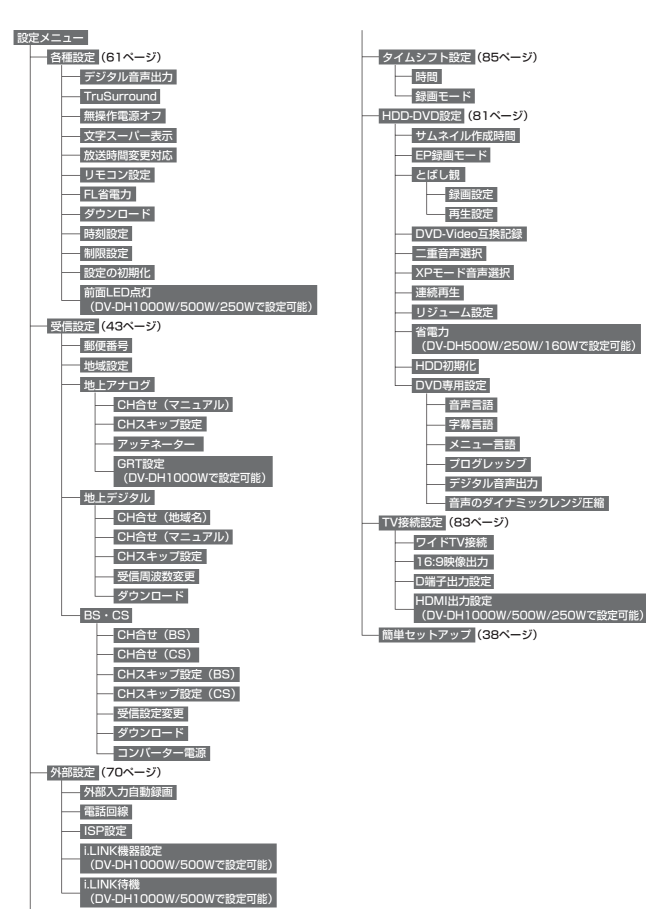
設定機能一覧

リモコンの [設定メニュー] を押すと各種機能の設定ができます。 設定できる機能は、以下のとおりです。



テレビ放送の受信に関する機能を設定する

本機の「受信設定」メニューから、地上アナログ放送、地上デジタル放送、BS・CSデジタル放送の受信に関する各種機能を設定することができます。

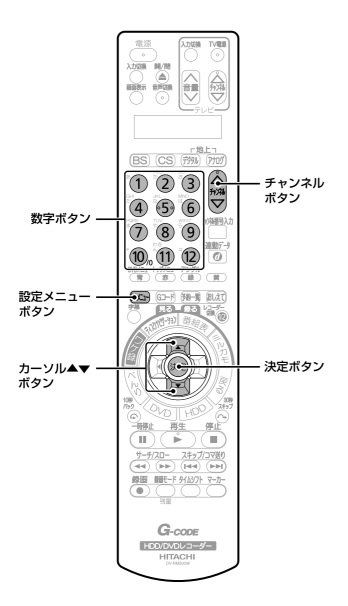
受信設定メニューで設定できる機能は以下のとおりです。

	機能名	機能説明	参照ページ
郵便番号 地域設定		お住まいの地域の郵便番号および地域番号を入力して、地上アナログ放送のチャンネルを自動的に設定します。	44、45
 地上アナログ	CH合せ(マニュアル)	地上アナログ放送のチャンネルを手動で追加・変更します。	46
	CHスキップ設定	チャンネルボタンを押してチャンネルを選ぶとき、空きチャンネル をスキップするように設定します。	57
	アッテネーター	VHF/UHFアンテナから入る電波が強すぎて妨害が起こる場合は、 [入] に設定します。	50
	GRT設定 (DV-DH1000Wのみ)	画像が二重三重になったり、にじんで見えたり、色や明るさがおか しくなったりするゴースト妨害を軽減するように設定します。	51
地上デジタル	CH合せ(地域名)	お住まいの都道府県名を設定して、地上デジタル放送のチャンネル を自動的に設定します。	52
	CH合せ(マニュアル)	各数字ボタンに割り当てられている地上デジタル放送のチャンネル を変更します。	55
	CHスキップ設定	チャンネルボタンを押してチャンネルを選ぶとき、空きチャンネル をスキップするように設定します。	57
	受信周波数変更	放送局から送信される周波数の変更に合わせて、本機の周波数を自動的に変更するように設定します。	54
	ダウンロード	新しいソフトウェアを自動的にダウンロードして、本機の内蔵ソフトウェアが最新の状態になるように設定します。	60
BS · CS	CH合せ (BS) CH合せ (CS)	各数字ボタンに割り当てられているBS・CSデジタル放送のチャン ネルを変更します。	55
	CHスキップ設定(BS) CHスキップ設定(CS)	チャンネルボタンを押してチャンネルを選ぶとき、空きチャンネル をスキップするように設定します。	57
	受信設定変更	衛星の故障などによって送信される周波数が変更されたとき、放送 局からの指示に従って受信する周波数を変更します。	59
	ダウンロード	新しいソフトウェアを自動的にダウンロードして、本機の内蔵ソフトウェアが最新の状態になるように設定します。	60
	コンバーター電源	本機からBS・CSデジタル受信用アンテナのコンバーターへ電源を 供給するように設定します。	58

<u>地上アナログ放送のチャンネルを設定する</u>

お住まいの地域の郵便番号および地域番号を入力すれば、地上アナログ放送のチャンネルを本機が自動的に設定します。

また、チャンネルを設定すると、お住まいの地域に関するデジタル放送の緊急放送やデータ放送を受信する こともできます。



■ [設定メニュー] を押す



機能設定画面が表示されます。

[カーソル▲▼]で「受信設定」を選び、 [決定]を押す

受信設定メニューが表示されます。



3 [カーソル ▲▼] で「郵便番号」を選び、 [決定] を押す



4 数字ボタンでお住いの地域の郵便番号 (7桁)を入力し、[決定]を押す

- 1 2 3 4 65 6
- 7 8 9 m

10, 11 12





郵便番号が設定されます。

•「O」を入力するときは、数字ボタンの[⑩]を押してく ださい。

5 [カーソル ▲▼] で「地域設定」を選び、 [決定] を押す

地域番号の入力画面が表示されます。



数字ボタンでお住いの地域の地域番号を 入力し、[決定]を押す

(1)	(2)	(3)

4 5 6

7 8 9 m

受信設定			
地域設定			
◎~⑨設	定	決定設定終了	



入力した郵便番号と地域番号にもとづいて、地上アナログ放送のチャンネル が自動的に設定されます。

- •「O」を入力するときは、数字ボタンの [⑩] を押してく ださい。
- 地域番号については、「地域番号一覧表」(86ページ)を ご覧ください。
- 地域番号の頭に「O」がつく場合は、「O」を省略することができます。

[設定メニュー]を押す



機能設定画面が消えます。

[チャンネル△▽]を押してチャンネルを切り換え、チャンネル番号と「地域番号一覧表」の放送局が合っているか確認する



■チャンネルの手動設定について

以下のような場合は、チャンネルを手動で設定してください。

- ●チャンネルを自動的に設定したあと、各チャンネルを変更、削除、追加するとき
- ●テレビに表示されているチャンネル番号と映っている放送局が合っていないとき
- ●地域番号一覧表に記載されていない地域のチャンネルを 設定するとき

チャンネルの手動設定については、「チャンネルを手動で合わせる(地上アナログ放送)」(46ページ)をご覧ください。

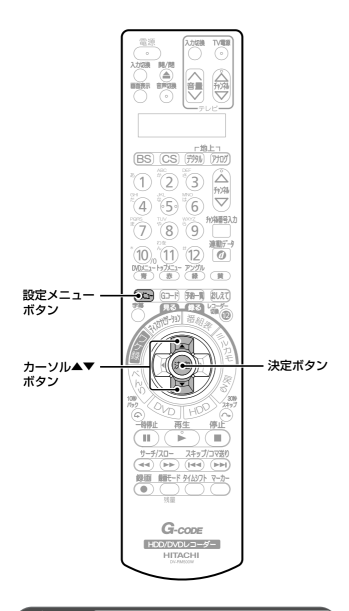
お知らせ

● [チャンネル] を押してチャンネルを選局するとき、 放送局が割り当てられていない空きチャンネルを自 動的にスキップするように設定することができます (57ページ)。空きチャンネルをスキップするように 設定しておくと、放送局が割り当てられているチャ ンネルのみ切り換えられるので、見たいチャンネル にすばやく切り換えることができます。

チャンネルを手動で合わせる(地上アナログ放送)

地域番号一覧表に記載されていない地域や、地域番号を入力して自動的にチャンネルを合わせた後(44ページ)でチャンネルを追加・変更したいときは、手動でチャンネルを合わせることができます。

また、Gコード予約をするときは、必ずガイドチャンネルの設定を行ってください。



お知らせ

ガイドチャンネルについて

Gコード予約を正しく行うために、放送局ごとにつけられた特定の番号です。地域番号一覧表に記載されていない地域の方や、地域番号による設定後その他のチャンネルを追加した場合は、ガイドチャンネルの設定が必要です。

🍞 [設定メニュー] を押す



機能設定画面が表示されます。

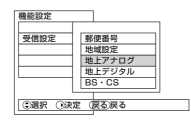
2 [カーソル▲▼]で「受信設定」を選び、 [決定]を押す

受信設定メニューが表示されます。



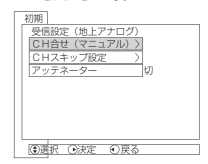
3 [カーソル ▲▼] で「地上アナログ」を 選び、[決定] を押す





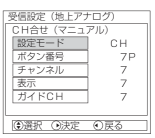
4 [カーソル ▲▼] で「CH合せ(マニュ アル)」を選び、[決定] を押す





5 [カーソル ▲▼] で「設定モード」を選び、「決定」を押す





[カーソル▲▼]で「CH」を選び、[決定]を押す



受信設定(地上アナログ) CH合せ(マニュアル)

設定モード: CH ボタン番号: 7P チャンネル: 7 表示: 7 ガイドCH: 7

■微調

◆設定◆設定終了

• 各チャンネルの周波数を微調整する場合は、「微調」を選びます。

7 [カーソル ▲▼] で「ボタン番号」を選び、「決定」を押す

ボタン番号の設定欄にカーソルが移動します。



[カーソル ▲▼] でチャンネルのボタン 番号を選び、[決定] を押す

ボタン番号が設定されます。



受信設定(地上アナログ) C H合せ(マニュアル)

設定モード: CH ボタン番号: 5P♥ チャンネル: 5 表示: 5 ガイドCH: 5

◆設定◆設定終了

ボタン番号を「1P~12P」に設定したチャンネルは、数字ボタンで選ぶことができます。「13P~38P」に設定したチャンネルは、チャンネルボタンで選ぶことができます。

「カーソル▲▼」で「チャンネル」を選び、「決定」を押す

チャンネルの設定欄にカーソルが移動します。



[カーソル ▲▼] で受信するチャンネルを選び、[決定] を押す

チャンネルが設定されます。



受信設定(地上アナログ)
CH合せ(マニュアル)
設定モード: CH
ボタン番号: 5P
チャンネル: 42 ◆
表示: 5
ガイドCH: 5

③選択 ○決定 ○戻る

- 受信チャンネルについては、「地域番号一覧表」(86ページ)をご覧ください。
- 手順6で「微調」を選んだ場合は、[カーソル▲▼]を押 すたびに、周波数が調整され、映像の映りが変わります。

[カーソル ▲▼] で「表示」を選び、 [決定] を押す

表示の設定欄にカーソルが移動します。



[カーソル ▲▼] で画面に表示される チャンネル番号を選び、[決定] を押す

画面に表示されるチャンネル番号が設定されます。



受信設定(地上アナログ)
C H 合せ (マニュアル)
設定モード: C H
ボタン番号: 5 P
チャンネル: 42
表示 : 35 ◆
ガイドC H: 5

[カーソル▲▼] で「ガイドCH」を選 び、[決定]を押す

ガイドチャンネルの設定欄にカーソルが移動します。



[カーソル ▲▼] でガイドチャンネルを 選び、[決定] を押す

Gコード予約のときのガイドチャンネルが設定されます。



受信設定(地上アナ[コグ)		
CH合せ(マニュア	ル)		
設定モード:	СН		
ボタン番号:	5P		
チャンネル:	42		
表示:	35		
ガイドCH:	42 🛊		
②設定 ○設定終了			

- ガイドチャンネルについては、ガイドチャンネル一覧表 (右欄〜49ページ)をご覧ください。
- ガイドCHを未設定の状態にするには「--」を選択します。
- •他のチャンネルボタン番号で使用しているガイドCHを設定すると、先に設定されていたガイドCHが取り消され、 未設定「--」になります。
- •続けてチャンネルを追加・変更したい場合は、手順7~ 14を繰り返します。

15

チャンネルの追加・変更が終了したら、 [設定メニュー] を2回押す



機能設定画面が消えます。

お知らせ

● 地上アナログ放送を録画予約する場合、「表示」で設定した番号が予約一覧のチャンネルとして表示されます。複数のチャンネルで同じ表示番号を設定すると、正しく録画予約できないことがありますのでご注意ください。

ガイドチャンネル一覧表

地域	放送局	ガイドCH
	NHK総合	80
全国	NHK教育	90
	HBS北海道放送	1
	STV札幌テレビ	5
北海道	TVH(テレビ北海道)	17
4,5,1,5,1	UHB(北海道文化放送)	27
	HTB北海道テレビ	35
	RAB青森放送	1
青森	青森朝日放送	34
	ATV青森テレビ	38
	IBCテレビ(岩手放送)	6
쁘ヱ	岩手朝日テレビ	20
岩手	めんこいテレビ	33
	テレビ岩手	35
	TBCテレビ(東北放送)	1
宮城	仙台放送	12
□ 1 111	KHB東日本放送	32
	ミヤギテレビ	34
_	ABS秋田放送	11
秋田	AAB秋田朝日放送	31
	AKT秋田テレビ	37
	YBC山形放送	10
山形	さくらんぼテレビ	30
	テレビユー山形	36
	YTS山形テレビ	38
	福島テレビ	11
福島	テレビユー福島	31
	福島中央テレビ	33
	KFB福島放送 日本テレビ	35 4
	TBS	6
	フジテレビジョン	8
	テレビ朝日	10
	テレビ東京	12
	東京MXテレビ	14
関東	放送大学	16
	テレビ埼玉	38
	TVKテレビ(テレビ神奈川)	42
	ちばテレビ	46
	群馬テレビ	48
	とちぎテレビ	23
	BSN(新潟放送)	5
新潟	新潟テレビ21	21
4/1/ng	TeNYテレビ新潟	29
	NST (新潟総合テレビ)	35
<u> </u>	KNB北日本放送	1
富山	チューリップテレビ	32
	BBT富山テレビ	34
	MRO(北陸放送)	6
石川	北陸朝日放送	25
	テレビ金沢	33 37
	石川テレビ(短サ牧送)	37 11
福井	FBCテレビ(福井放送) 福井テレビ	39
		5
山梨	YBS山梨放送 LITY (テレビ山利)	5 37
	UTY(テレビ山梨)	٥/

BBC	地域	放送局	ガイドCH
長野	-15-5X	100	
### Pu Pi			1
NBS長野放送 38 SBS (静岡放送) 11 静岡	長野		
### SBS (静岡放送) 11			
#			
#		1	
#	静岡	1	
東海テレビ 1 CBC (中部日本放送) 5 メーテレビ愛知 25 三重テレビ 33 中京テレビ 35 岐阜テレビ 37 MBS毎日放送 4 ABCテレビ (朝日放送) 6 関西テレビ 8 よみうりテレビ 10 テレビ大阪 テレビ和歌山 30 BBCびわ湖放送 30 KBS京都 34 サンテレビ 36 奈良テレビ 55 日本海テレビ 36 奈良テレビ 55 日本海テレビ 34 RNC西日本テレビ 9 RSKテレビ (山陰放送) 10 山陰中央テレビ 34 RNC西日本テレビ 9 RSKテレビ (山陽放送) 11 テレビせとうち 23 KSB瀬戸内海放送 33 OHKテレビ (中国放送) 4 広島テレビ TSS (テレビ新広島) 31 11 12 TSS (テレビ新広島) 31	静岡	1	
CBC (中部日本放送)			
中京メ〜テレ(名古屋テレビ) テレビ愛知 三重テレビ 中京テレビ 岐阜テレビ11 25 33 35 0中京テレビ 岐阜テレビ33 37MBS毎日放送 ABCテレビ(朝日放送) 房西テレビ テレビ大阪 テレビ和歌山 BBCびわ湖放送 (RS京都 サンテレビ 36 奈良テレビ10 30 30 30 34 30 30 80 80 70 80 70 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 81 81 82 83 84 84 85 85 86 86 87 87 87 88 89 80 <br< th=""><th></th><th></th><th></th></br<>			
中京テレビ愛知 三重テレビ 中京テレビ 岐阜テレビ25 33 35 は中京テレビ (岐阜テレビ (朝日放送) 名 名みうりテレビ テレビ大阪 テレビ和歌山 BBCびわ湖放送 (KBS京都 サンテレビ 36 奈良テレビ10 30 30 34 30 34 35 34 サンテレビ 36 奈良テレビ 10 10 34鳥取 島根日本海テレビ BSSテレビ (山陰放送) 山陰中央テレビ 341 30 36 37 36 37 38 39 39 30 34 34 35 36 36 37 36 37 38 39 39 39 39 39 30 3125 31 31 31 32 33 34 35 36 37 37 38 39 39 39 39 30 31 31 31 32 33 34 34 35 36 37 37 38 39 39 39 39 30 30 31 31 31 32 33 34 34 35 34 35 36 37 37 38 39 39 39 30 30 30 31 31 32 32 33 34 34 34 35 36 37 37 38 39 39 39 30 30 30 31 31 30 <b< th=""><th></th><th></th><th></th></b<>			
三重テレビ 33		メ〜テレ(名古屋テレビ)	
中京テレビ 35 岐阜テレビ 37 MBS毎日放送 4 ABCテレビ (朝日放送) 6 関西テレビ 8 よみうりテレビ 10 テレビ大阪 19 テレビ和歌山 30 BBCびわ湖放送 30 KBS京都 34 サンテレビ 36 奈良テレビ 55 局取 島根 日本海テレビ 1 BSSテレビ (山陰放送) 10 山陰中央テレビ 34 RNC西日本テレビ 9 RSKテレビ (山陽放送) 11 テレビせとうち 23 KSB瀬戸内海放送 33 OHKテレビ (岡山放送) 35 RCCテレビ (中国放送) 4 広島テレビ 12 TSS (テレビ新広島) 31	中京	テレビ愛知	25
岐阜テレビ 37 MBS毎日放送 4 ABCテレビ (朝日放送) 6 関西テレビ 8 よみうりテレビ 10 テレビ大阪 19 テレビ和歌山 30 BBCびわ湖放送 30 KBS京都 34 サンテレビ 36 奈良テレビ 55 日本海テレビ 1 BSSテレビ (山陰放送) 10 山陰中央テレビ 34 RNC西日本テレビ 34 RNC西日本テレビ 9 RSKテレビ (山陽放送) 11 テレビせとうち 23 KSB瀬戸内海放送 33 OHKテレビ (岡山放送) 35 RCCテレビ (中国放送) 4 広島テレビ 12 TSS (テレビ新広島) 31		三重テレビ	33
MBS毎日放送 4 ABCテレビ (朝日放送) 6 関西テレビ 8 よみうりテレビ 10 テレビ大阪 19 テレビ和歌山 30 BBCびわ湖放送 30 KBS京都 34 サンテレビ 36 奈良テレビ 55 日本海テレビ 1 BSSテレビ 10 山陰中央テレビ 34 RNC西日本テレビ 34 RNC西日本テレビ 9 RSKテレビ (山陽放送) 11 テレビせとうち 23 KSB瀬戸内海放送 33 OHKテレビ (岡山放送) 35 RCCテレビ (中国放送) 4 広島テレビ TSS (テレビ新広島) 31		中京テレビ	35
ABCテレビ (朝日放送) 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8		岐阜テレビ	37
関西テレビ よみうりテレビ テレビ大阪 テレビ和歌山 BBCびわ湖放送 KBS京都 サンテレビ 高良テレビ30 3130 30 30 30 30 31 30 31 30 31 30 30 30 30 30 30 31 30 30 30 30 31 30 30 30 30 30 30 31 30 31 30 30 30 		MBS毎日放送	4
関西テレビ よみうりテレビ テレビ大阪 テレビ和歌山 BBCびわ湖放送 KBS京都 サンテレビ 高良テレビ30 3130 30 30 30 30 31 30 31 30 31 30 30 30 30 30 30 31 30 30 30 30 31 30 30 30 30 30 30 31 30 31 30 30 30 30 30 30 31 30 31 30 30 30 30 30 30 30 30 31 30 30 30 30 30 30 30 30 30 31関西本 5 5 5 5 5 6 7 30 30 30 30 31 30 30 30 30 30 30 31関西本 5 6 7 7 7 8 9 		ABCテレビ(朝日放送)	6
Bac 10 10 19 19 19 19 19 19		1	
関西テレビ大阪 テレビ和歌山 BBCびわ湖放送 KBS京都 サンテレビ 奈良テレビ19 30 30 31鳥取 島根日本海テレビ 日本海テレビ 日本海テレビ 1 BSSテレビ (山陰放送) 山陰中央テレビ 日本 第8Kテレビ (山陽放送) フレビせとうち KSB瀬戸内海放送 のHKテレビ (岡山放送)11 23 33 35 35 4 12 12 15S (テレビ新広島)			_
関西テレビ和歌山 BBCびわ湖放送 KBS京都 サンテレビ 奈良テレビ36 奈良テレビ鳥取 島根日本海テレビ BSSテレビ (山陰放送) 山陰中央テレビ1 34RNC西日本テレビ 田本MF BRSKテレビ (山陽放送) 中レビせとうち KSB瀬戸内海放送 OHKテレビ (岡山放送)9 23 23 23 23 60 75 7		1	
BBCびわ湖放送 30	関西	1	
KBS京都 サンテレビ 奈良テレビ34 36 55鳥取 島根日本海テレビ 田本海テレビ (山陰放送) 山陰中央テレビ10 34RNC西日本テレビ RSKテレビ (山陽放送) テレビせとうち KSB瀬戸内海放送 OHKテレビ (岡山放送)11 23 33 0HKテレビ (岡山放送)RCCテレビ (中国放送) 広島テレビ TSS (テレビ新広島)4 12 31		1	
サンテレビ 36 奈良テレビ 55 日本海テレビ 1 BSSテレビ (山陰放送) 10 山陰中央テレビ 34 RNC西日本テレビ 9 RSKテレビ (山陽放送) 11 テレビせとうち 23 KSB瀬戸内海放送 33 OHKテレビ (岡山放送) 35 RCCテレビ (中国放送) 4 広島テレビ 12 TSS (テレビ新広島) 31			
奈良テレビ55鳥取島根日本海テレビ (山陰放送) 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			_
鳥取島根日本海テレビ BSSテレビ (山陰放送) 山陰中央テレビ1 34岡山香川RNC西日本テレビ RSKテレビ (山陽放送) テレビせとうち KSB瀬戸内海放送 OHKテレビ (岡山放送)11 23 33 0HKテレビ (岡山放送)広島RCCテレビ (中国放送) 広島テレビ TSS (テレビ新広島)4 12 31			
局取 島根BSSテレビ (山陰放送) 山陰中央テレビ10 34間山 香川RNC西日本テレビ 名Kテレビ (山陽放送) テレビせとうち KSB瀬戸内海放送 OHKテレビ (岡山放送)11 23 33 0HKテレビ (岡山放送) 4 広島テレビ TSS (テレビ新広島)4 12 31			
島根 田園山 (田園成送) (田園成送) (田園成送) (日園成送) (日園の大学) (田園の大学) (田園	鳥取	1	i i
RNC西日本テレビ 9		1	
RSKテレビ (山陽放送) 11 テレビせとうち 23 KSB瀬戸内海放送 33 OHKテレビ (岡山放送) 35 RCCテレビ (中国放送) 4 広島テレビ 12 TSS (テレビ新広島) 31			
岡山香川テレビせとうち23KSB瀬戸内海放送33OHKテレビ (岡山放送)35RCCテレビ (中国放送)4広島テレビ12TSS (テレビ新広島)31			_
FDEでとつら 23 33 33 35 35 35 35 35	岡山		
RSB瀬戸内海放送 33 35 35 35 35 35 35 3		1	
RCCテレビ(中国放送) 4 広島テレビ 12 TSS(テレビ新広島) 31	н/п		
広島テレビ 12 TSS(テレビ新広島) 31			35
広島 TSS(テレビ新広島) 31			1
TSS (テレヒ新広島) 31	広阜	1	12
広島ホームテレビ コーコー 35	心面		31
		広島ホームテレビ	35
KRY山口放送 1 1	<u> </u>	KRY山口放送	11
山口 YAB山口朝日 28	山口	1	
TYSテレビ山口 38		TYSテレビ山口	38
徳島 四国放送 1	徳島		1
南海放送 10			10
愛媛朝日 25			
愛媛 ダ	愛媛		
テレビ愛媛 37		1	
高知放送 8			
	声知	1	
高知 テレビ高知 38 40 40	同和	1	
RKB毎日放送 4	1=177		
福岡 TNCテレビ西日本 9	福尚		
TVQ九州放送 19			
FBS福岡放送 37			
佐賀 STSサガテレビ 36	佐賀	STSサガテレビ	36

地域	放送局	ガイドCH
	NBC長崎放送	5
巨屹	NIB長崎国際テレビ	25
長崎	NCC長崎文化放送	27
	KTNテレビ長崎	37
	RKK熊本放送	11
#£ -1-	KAB熊本朝日放送	16
熊本	KKTくまもと県民	22
	TKUテレビ熊本	34
大分	OBS大分放送	5
	OAB大分朝日放送	24
	TOSテレビ大分	36
中岭	MRT宮崎放送	10
宮崎	UMKテレビ宮崎	35
	MBC南日本放送	1
英旧自	KYT鹿児島読売 T V	30
鹿児島	KKB鹿児島放送	32
	KTS鹿児島テレビ	38
	沖縄テレビ(OTV)	8
沖縄	RBCテレビ(琉球放送)	10
	QAB琉球朝日放送	28

お知らせ

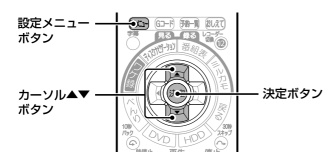
CATVなどでアナログBS放送をご覧になっている場合

アナログBS放送をVHF/UHF/CATVチャンネルに変換している場合は、下記のようにガイドCHを合わせてください。

放送局	ガイドCH
BS5(WOWOW)	73
BS7 NHK衛星第一	74
BS11 NHK衛星第二	76

映像が不安定になるとき(アッテネーターの設定)

地上アナログ放送時、VHF/UHFアンテナから入る電波が強すぎて、妨害が起こるような場合は、アッテネーターを「入」にします。通常は「切」にしてご使用ください。



■ [設定メニュー] を押す



機能設定画面が表示されます。

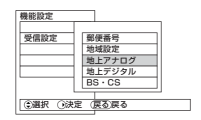
2 [カーソル▲▼]で「受信設定」を選び、 [決定]を押す

受信設定メニューが表示されます。



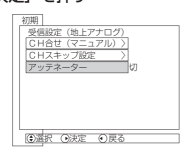
3 [カーソル▲▼] で「地上アナログ」を 選び、[決定] を押す





4 [カーソル ▲▼] で「アッテネーター」 を選び、[決定] を押す





5 [カーソル ▲▼] で「入」を選び、[決 定] を押す

アッテネーター機能がオンになります。





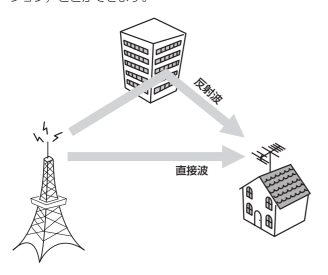
6 [設定メニュー] を押す



画像の二重三重映り(ゴースト)を軽減する (DV-DH1000Wのみ)(地上アナログ放送)

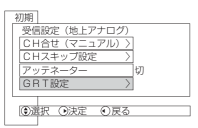
地上アナログ放送の放送局から直接到着する電波(直接波)と、高層ビルや山などに反射して少し遅れて到着する電波(反射波)を同時に受信すると、画像が二重三重になったり、にじんで見えたり、色や明るさがおかしくなったりします。これらの現象をゴースト妨害といいます。

本機に搭載されているゴースト・リダクション・チューナー (GRT) により、ゴースト妨害を軽減する(ゴーストリダクション)ことができます。



[設定メニュー]を押して、地上アナログ放送の受信設定画面で「GRT設定」を選ぶ

ゴーストリダクション設定画面が表示されます。



[カーソル ▲▼] でゴーストリダクションを設定するチャンネルを選び、[決定]を押す

設定内容が表示されます。





3 [カーソル ▲▼] で設定内容を選び、[決定] を押す

選んだチャンネルのゴーストリダクションが設定されます。



設定項目	内 容
切	ゴーストリダクションが無効になります。ゴースト妨害が発生しない地域で 設定します。
入1	ゴーストリダクションの標準の設定値 です。
入2	「入1」でゴーストリダクション効果が 小さい場合に設定します。

• 続けて他のチャンネルのゴーストリダクションを設定したい場合は、手順2~3を繰り返します。

4 各チャンネルのゴーストリダクションを 設定したら、[設定メニュー]を2回押す

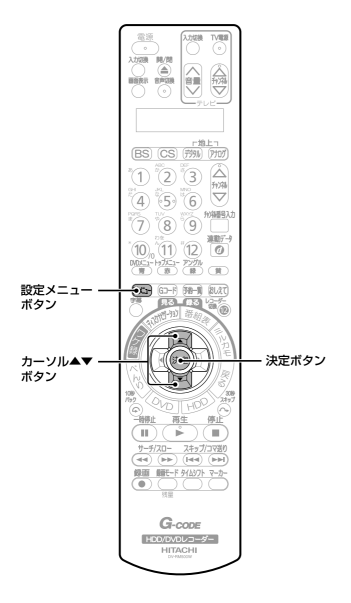
機能設定画面が消えます。

- ゴーストリダクションが働くとき、画面がガタつく ことがありますが故障ではありません。
- 放送局から送られてくる信号の中にゴースト除去基準信号(GCR信号)がない場合、ゴーストリダクションは働きません。
- デジタル放送やビデオ入力端子で入力した映像では、 ゴーストリダクションは働きません。
- 以下のような場合はゴーストリダクションが働かないことがあります。
 - ・受信状態が良くないとき
 - ・UHF/VHFアンテナの向きが合っていないとき
 - ・UHF/VHFアンテナ線の接続が正しくないとき
 - ・ゴースト妨害が大きいとき
 - ・飛行機など動きのあるものに反射してゴースト妨害が発生したとき
 - ・ゴースト妨害の数が多いとき
- ●地域番号を合わせてチャンネルを設定したり(44ページ)、チャンネルを追加・変更したり(46ページ)すると、本機能は自動的に「入1」に設定されます。必要に応じてもう一度設定し直してください。
- UHF/VHFアンテナの設置や調整を行うときは、本機能を「切」にするとゴーストの少ない方向を確認しやすくなります。

地上デジタル放送のチャンネルを設定する

お住まいの都道府県名を設定すると、地上デジタル放送のチャンネルを本機が自動的に設定します。

はじめて地上デジタル放送を視聴する場合や、引越しなどでお住まいの地域が変更になった場合に設定してください。



7 [設定メニュー] を押す



機能設定画面が表示されます。

[カーソル▲▼]で「受信設定」を選び、 [決定]を押す

受信設定メニューが表示されます。



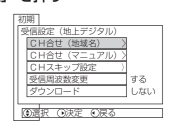
[カーソル ▲▼]で「地上デジタル」を 選び、「決定」を押す





4 [カーソル▲▼] で「CH合せ(地域名)」 を選び、[決定] を押す





5 [カーソル ▲▼] で「地域名」を選び、[決定] を押す





[カーソル▲▼] でお住まいの都道府県を選び、[決定] を押す



受信設定(地上デジタル)

C H合せ(地域名)
地域名 神奈川県 ◆

CATV受信 しない
初期スキャン
再スキャン
チャンネル 2 4
受信レベル 4 5

②選択 ②決定 ◆戻る

7 [カーソル ▲▼] で「CATV受信」を選 び、[決定]を押す

CATV受信の設定欄にカーソルが移動します。



[カーソル ▲▼] で「しない」を選び、[決定] を押す

UHFアンテナから地上デジタル放送を受信するよう に設定されます。



受信設定(地上デジタル)

C H 合せ(地域名)
地域名 神奈川県

CATV受信 しない
利期スキャン
再スキャン
チャンネル 2 4
受信レベル 4 5

②選択 ①決定 ②戻る

• CATV(ケーブルテレビ)から地上デジタル放送が配信されている場合は、「する」に設定してください。

9 [カーソル▲▼]で「初期スキャン」を 選び、[決定]を押す

設定内容が設定されます。



すでに地上デジタル放送のチャンネルを設定していて、 新しく開局された放送局を追加する場合や周波数が変更 された場合は、「再スキャン」を選んでください。「再ス キャン」を実行すると、現在設定されている地上デジタ ル放送のチャンネルが再設定されます。

_____[カーソル ▲▼] で「開始する」を選び、 [決定]を押す

お住まいの地域で受信できる地上デジタル放送のチャンネルが、リモコンの数字ボタン1~12に自動的に設定されます。



受信設定(地上デジタル)

C H合せ(地域名)
地域名 : 神奈川県
CATV受信 : しない
初期スキャン
再スキャン
チャンネル : 13
受信レベル : 45

③選択 (※定)実行

各チャンネルには数字ボタンの番号に対応した3桁のチャンネル番号が付きます。番組表などには、数字ボタンの番号ではなく、3桁のチャンネル番号が表示されます。

M

[設定メニュー] を押す



機能設定画面が消えます。

- 隣接地域のチャンネルとチャンネル番号が同じ場合は、チャンネルを区別するために、4桁目の番号(枝番)が付きます。
- 地上デジタル放送受信の条件を満たしているにもかかわらず、チャンネル設定ができない場合は、「アンテナの受信レベルを確認・調整するには」(54ページ)を参照してください。
- ●「設定メニュー」の「ダウンロード」を「する」も しくは「自動」に設定しているとき(60ページ)は、 「再スキャン」を実行しなくても自動的にチャンネル が再設定される場合があります。
- ●「初期スキャン」を行っていない場合は、「再スキャン」を行うことはできません。
- ●「受信レベル」の数値の横に、受信状態を表すコードが表示されることがあります。

アンテナの受信レベルを確認・調整するには

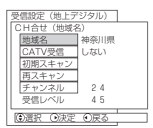
地上デジタル放送の電波を受信できないと、チャンネルを設定することができません。受信アンテナの向きを調整したり、接続状況(接栓・分配・混合など)を確認してから、次のように調整してください。

「地上デジタル放送のチャンネルを設定する」の手順1~4(52ページ)を行う



アンテナの受信レベルが表示されます。

う 受信アンテナの向きを調整する



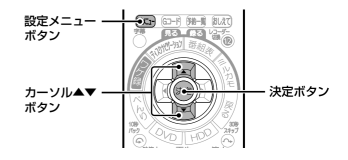
受信レベルの数値が45以上になるようにアンテナの向き を調整してください。

3 「地上デジタル放送のチャンネルを設定する」の手順5~11 (52~53ページ)を行う

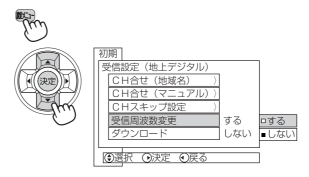
地上デジタル放送のチャンネルが設定されます。

受信周波数を自動的に変更する(地上デジタル放送)

放送局から送信される周波数が変更された場合に、本機の周波数も自動的に変更するように設定することができます。通常は変更の必要はありません。

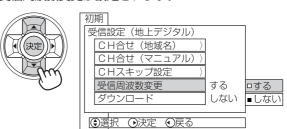


1 地上デジタル放送のチャンネルを設定する」の手順1~3 (52ページ)を行い、 [カーソル ▲▼]で「受信周波数変更」を選び、[決定]を押す



2 [カーソル▲▼]で「する」を選び、 [決定]を押す

受信周波数変更が設定されます。



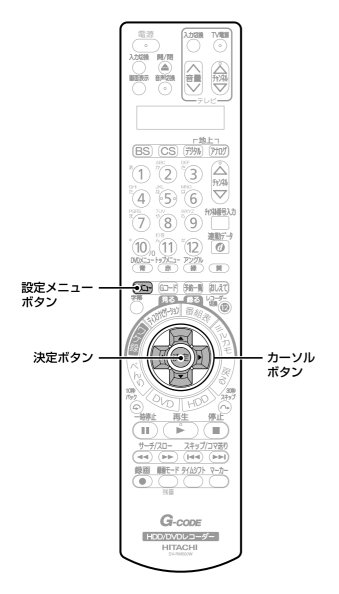
|[設定メニュー]を押す



数字ボタンで選局できるチャンネルを変更する(地上デジタル/BS・CSデジタル放送)

デジタル放送では、各数字ボタンに割り当てられているチャンネルを変更することができます。ただし、受信するチャンネルそのものを変更することはできません。

ここでは、地上デジタル放送を例に、各数字ボタンに 割り当てられているチャンネルを変更する手順につい て説明します。



🗍 [設定メニュー]を押す



機能設定画面が表示されます。

[カーソル▲▼]で「受信設定」を選び、 [決定]を押す

受信設定メニューが表示されます。



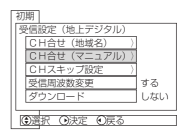
3 [カーソル ▲▼] で「地上デジタル」を 選び、[決定] を押す



•BS・CSデジタル放送のチャンネルを変更する場合は、 「BS・CS」を選びます。

4 [カーソル ▲▼] で「CH合せ(マニュ アル)」を選び、[決定] を押す





•BSデジタル放送のチャンネルを変更する場合は「CH合 せ(BS)」を選びます。

CSデジタル放送のチャンネルを変更する場合は「CH合せ (CS)」を選びます。

5 [カーソル ▲▼] で「ボタン番号」を選び、[決定] を押す



受信設定(地上デジタル)

CH合せ(マニュアル)

放送局名 NHK総合・関東広域
ボタン番号 1 P
チャンネル 3 1
3 桁番号 0 1 1 - 0
受信レベル 4 5

●選択 ●決定 ●戻る

[カーソル▲▼] でチャンネルを変更したい数字ボタンの番号を選び、[決定]を押す

変更する数字ボタンの番号が設定されます。



受信設定(地上デジタル)

CH合せ(マニュアル)

放送局名
NHK総合・関東広域

ボタン番号 1 P ◆ 3 1 3 桁番号 : 0 1 1 - 0 受信レベル 4 5

◆設定 ◆設定終了

7 [カーソル ▲▼] で「3桁番号」を選び、 [決定] を押す

3桁番号の設定欄にカーソルが移動します。



- •BS・CSデジタル放送のチャンネルを設定する場合は、 「チャンネル番号」を選びます。
- [カーソル ▲▼] でチャンネルの3桁番号を選び、[決定] を押す

設定変更の確認メッセージが表示されます。



受信設定(地上デジタル)

CH合せ(マニュアル)

放送局名 NHK総合・関東広域 ボタン番号 1P

チャンネル: 31

3 桁番号 : 0 1 1-0 ◆ 受信レベル 4 5

◆設定 ◆設定終了

9 [カーソル ◀▶] で「はい」を選び、 [決定] を押す

数字ボタンに割り当てられているチャンネルが変更されます。



[[] [設定メニュー] を押す



機能設定画面が消えます。

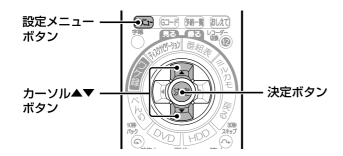
お知らせ

● デジタル放送の電波を受信できない場合は、チャンネルを変更することができません。受信アンテナの向きを調整したり、接続状況(接栓・分配・混合など)を確認してから受信レベルの数値が地上デジタル放送の場合は45以上、BS/CSデジタル放送の場合は40以上あることを確認してください。

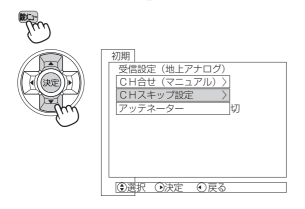
空きチャンネルをスキップする(地上アナログ/地上デジタル/BS・CSデジタル)

チャンネルボタンを押してチャンネルを選ぶとき、空きチャンネルをスキップするように設定することができます。空きチャンネルをスキップするように設定しておくと、受信しているチャンネルのみ切り換えられるので、見たいチャンネルにすばやく切り換えることができます。

ここでは、地上アナログ放送を例に、チャンネルスキップを設定する手順について説明します。



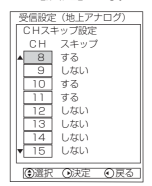
[設定メニュー]を押して、受信設定画面で設定を変更したい放送(地上アナログ/地上デジタル/BS・CS)を選び、「CHスキップ設定」を選ぶ



•BSデジタル放送のチャンネルスキップを設定する場合は、「CHスキップ設定(BS)」を選びます。 CSデジタル放送のチャンネルスキップを設定する場合は、「CHスキップ設定(CS)」を選びます。

2 [カーソル ▲▼] でスキップ設定したい チャンネルを選び、[決定] を押す





[カーソル▲▼]で「する」を選び、 「決定」を押す

選んだチャンネルがスキップ設定されます。



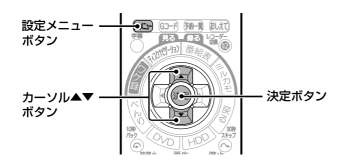


- 続けてスキップ設定したい場合は、手順2と3を繰り返します。
- 4 チャンネルのスキップ設定が終了した ら、[設定メニュー] を2回押す



コンバーターへの電源供給を設定する(BS・CSデジタル放送)

本機からBS・CSデジタル受信用アンテナのコンバーターへ電源を供給するように設定します。



↑ [設定メニュー] を押す



機能設定画面が表示されます。

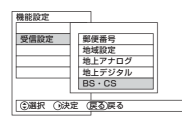
2 [カーソル ▲▼] で「受信設定」を選び、 [決定] を押す

受信設定メニューが表示されます。



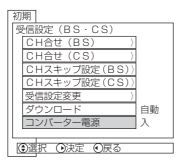
[カーソル▲▼]で「BS・CS」を選び、 [決定]を押す





4 [カーソル ▲▼] で「コンバーター電源」を選び、[決定] を押す

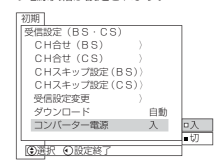




5 [カーソル▲▼]で「入」または「切」 を選び、「決定」を押す

コンバーターへの電源供給が設定されます。





設定項目	内 容
入	本機からBS・CSデジタル受信用アン
	テナのコンバーターへ電源を供給しま
	す。個別にアンテナを設置している場
	合に設定してください。
切	本機からBS・CSデジタル受信用アンテ
	ナのコンバーターへ電源を供給しませ
	ん。マンション共聴などで、コンバー
	ターが本機以外の機器から電源を供給
	されている場合に設定してください。

[設定メニュー]を押す



機能設定画面が消えます。

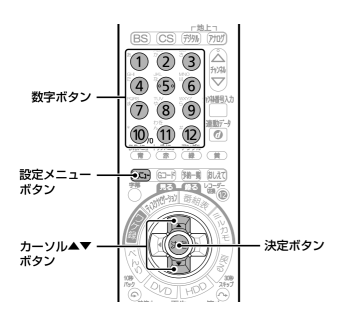
お知らせ

● 共聴受信などでコンバーターが本機からの電源供給を必要としない場合は、本機能を必ず「切」に設定してください。

本機能を「入」に設定している場合は、本機の電源を切っていてもコンバータへ電源を供給します。

衛星の周波数を変更する(BS・CSデジタル放送)

衛星の故障などによって送信される周波数が変更されたとき、放送局からの指示に従って受信する周波数を変更することができます。また、衛星に取り付けられているトランスポンダー(映像・音声信号を送受信する電気回路)の受信レベルを確認することもできます。 周波数は放送局から変更の指示があった場合のみ、変更してください。



[設定メニュー]を押す



機能設定画面が表示されます。

2 [カーソル ▲▼] で「受信設定」を選び、 [決定] を押す

受信設定メニューが表示されます。



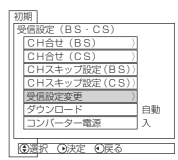
3 [カーソル ▲▼] で「BS・CS」を選び、 [決定] を押す





4 [カーソル▲▼] で「受信設定変更」を 選び、[決定] を押す





[カーソル▲▼]で「衛星周波数」を選び、[決定]を押す



トランスポンダーの受信レベルを確認したい場合は、「トランスポンダー」を選んだ後、「カーソル▲▼」で受信レベルを確認したいトランスポンダーを選んでください。「受信レベル」欄にトランスポンダーの受信レベルが表示されます。

数字ボタンで周波数を入力し、[決定] を押す

受信する周波数が変更されます。

- 1 2 3
- **4 6 6**
- 7 8 9m
- 10,0 11 12





•「O」を入力するときは、数字ボタンの [⑩] を押してく ださい。

[設定メニュー] を押す

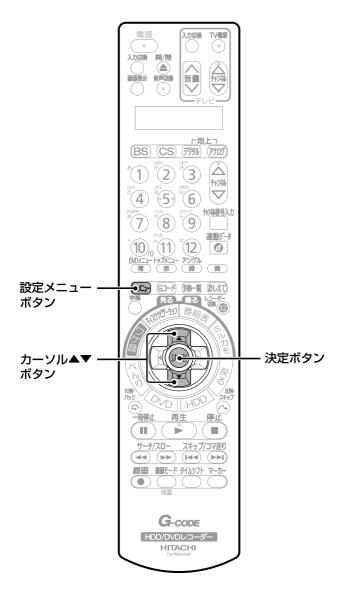


新しいソフトウェアをダウンロードする(地上デジタル/BS・CSデジタル放送)

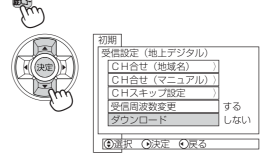
本機で受信している地上デジタル放送またはBS・CS デジタル放送を利用して、本機の内蔵ソフトウェアを 最新の状態にすることができます(ダウンロード)。

新しいソフトウェアは、本機の電源が切れている状態の午前4時頃に、必要に応じて自動的にダウンロードされます。

ここでは、地上デジタル放送を例に、ダウンロード方 法を設定する手順について説明します。

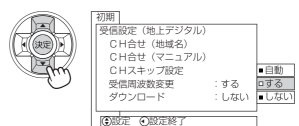


1 「地上デジタル放送のチャンネルを設定する」の手順1~3 (52ページ) を行い、 [カーソル ▲▼] で「ダウンロード」を選び、「決定」を押す



2 [カーソル▲▼] で「自動/する/しない」を選び、[決定] を押す

新しいソフトウェアのダウンロード方法が設定されます。



設定項目	内容
自動	ソフトウェアの更新情報が届くと、新 しいソフトウェアを自動的にダウン
	ロードします。
する	ソフトウェアの更新情報が届くと、メールで予定時刻をお知らせします。予定時刻の経過後、新しいソフトウェアを手動でダウンロードしてください。
しない	ソフトウェアの更新情報が届くとメール で予定時刻をお知らせしますが、新しい ソフトウェアはダウンロードしません。

② [設定メニュー]を押す



機能設定画面が消えます。

- 本機能を「しない」に設定すると、手動でプログラム更新データをダウンロードすることもできません。
- ●「自動」を設定すると、本機の電源が切れている状態のときに、自動的にダウンロードされます。 このとき、本機の電源が自動的に入ります。

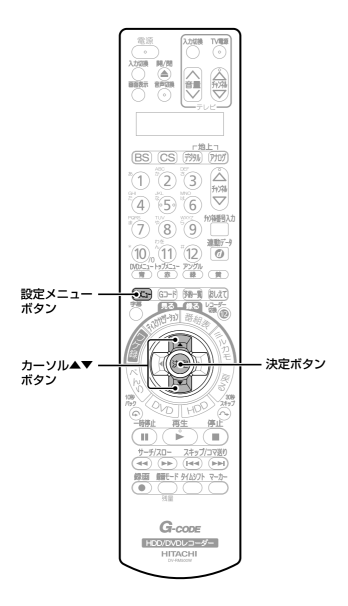
本機の各種機能を設定する

本機の各種設定メニューから、本体やリモコン、録画、再生に関する各種機能を設定することができます。各種設定メニューで設定できる機能は以下のとおりです。

機能名	設定内容	機能説明	参照ページ
デジタル音声出力	AAC/PCM	デジタル放送視聴時や「TS」、「TSX」モードの録画番組再生時のデジ	_
		タル音声出力を設定します。	
		MPEG-2 AACに対応したオーディオ機器を接続する場合、「AAC」に 設定すると5.1 chサラウンド音声を楽しめます。オーディオ機器が	
		MPEG-2 AACに対応していない場合は、「PCM」に設定してください。	
		●地上アナログ放送、CD、ビデオCD、外部接続したビデオデッキの再	
		生時は、本機能の設定に関わらず「PCM」で音声が出力されます。	
		●AAC出力では二重音声放送の音声切換はできません。	
		●HDMI出力を使用する場合は「PCM」に設定してください。「AAC」 に設定すると音声が出ません。	
TruSurround	入/切	デジタル放送の音声を音声出力端子からサラウンド効果で出力するよう	_
		に設定します。(光デジタル出力には対応していません。)	
無操作電源オフ	する/しない	本機を一定時間操作しないと、自動的に電源が切れるように設定します。	_
		「する」に設定した場合、本機を操作しないまま約2時間が経過すると、	
		自動的に本機の電源が切れます。	
		「しない」に設定した場合、操作しない状態が続いても本機の電源は切れません。	
文字スーパー表示	する/しない	テレビ放送中の画面に表示される文字スーパーを表示するように設定し	_
		ます。	
		●「する」に設定していても、視聴中の番組に字幕や文字スーパーがな	
		い場合は、文字スーパーが表示されません。	
放送時間変更対応 	する/しない	番組表から録画予約したデジタル放送番組の放送時間が変更された場合★ ★紹介が学時間に合わせて発売時間も変更するように記字します。	_
		合、番組の放送時間に合わせて録画時間も変更するように設定します。	
		●番組放送の開始時刻が3時間以上遅れた場合、本機能は働きません。	
		●番組の放送延長が、録画予約で設定した終了時刻の1分前までに確定 していない場合、本機能は働きません。	
		●番組表から録画予約しても、予約一覧で録画予約の内容を変更した場	
		合、本機能は働きません。	
		●マニュアル予約(『操作編』:62ページ)の録画予約では、本機能は働きません。	
		●変更された放送時間が他の録画予約と重なる場合、他の録画予約の重	
		なった時間の部分が録画されません。	
リモコン設定	1/2/3	当社製の他のDVDレコーダーやDVDプレーヤーのリモコンと本機のリ	63
		モコンの干渉を防ぐために、リモコンコードを変更します。	
FL省電力	する/しない	待機時の本機の消費電力を軽減するように設定します。また、本機の電	_
		源を切ったとき、本体表示窓になにも表示しないように設定します。表	
		示させないことで、約1.2Wの電力を節約できます。 「する」に設定した状態で待機状態になったり、本機の電源を切ったり	
		すると、本体表示窓になにも表示されません。	
		「しない」に設定した状態で待機状態になったり、本機の電源を切った	
		りすると、本体表示窓に時計や録画予約マークなどが表示されます。	
ダウンロード	_	新しいソフトウェアを手動でダウンロードします。	64
時刻設定	_	本体の時計を合わせます。	65
制限設定	視聴制限:しない	番組やDVDビデオの視聴可能年齢や有料番組を購入するときの金額上	67
	暗証番号:なし	限を設定します。	
	視聴可能制限:20才		
	番組購入上限:なし		
	DVD視聴制限:しない		
設定の初期化	_	本機に記録されたお客様の個人情報(データ放送で登録した個人情報や	69
		受信したメール、デジタル放送関連の設定値)を消去します。譲渡や廃	
*****		乗などで本機を使わなくなる場合以外には、実行しないでください。 ************************************	
前面LED点灯 (DV-DH160Wで	する/しない	本機の電源を入れているときに、本体前面ディスクトレイ上部のイルミネーションランプを点灯させるように設定します。	_
(DV-DH 160Wで は表示されません)		木一ノコノノノノ佐宗灯とせるよりに政化しまり。 	
102X/11C116 C/U)	1	1	

設定メニューの使いかた

ここでは「各種設定」を例に説明しています。他の設 定も同様の操作でお使いください。



📊 [設定メニュー]を押す



機能設定画面が表示されます。

[カーソル▲▼]で「各種設定」を選び、 [決定]を押す

各種設定メニューが表示されます。



[カーソル▲▼]で設定したい機能を選び、[決定]を押す

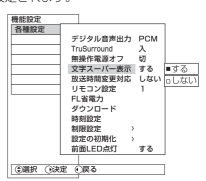




4 [カーソル ▲▼] で設定したい内容を選び、[決定] を押す

選んだ内容が設定されます。





[設定メニュー] を押す

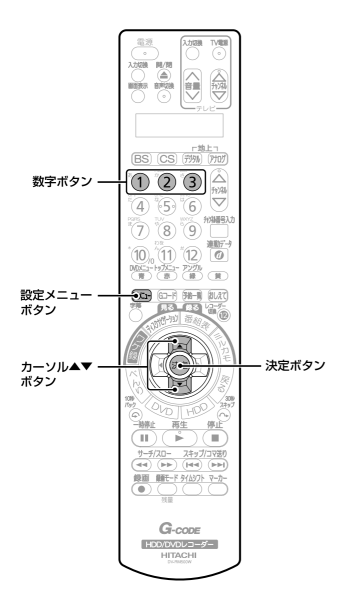


リモコンコードを変更する

当社製の他のDVDレコーダーやDVDプレーヤーのリモコンと本機のリモコンはほとんど同じ方式のため、お互いに干渉する場合があります。このような場合は、リモコンコードを変更すると、他のリモコンの干渉を防ぐことができます。

まず本体のリモコンコードを変更し、次にリモコンのリモコンコードを変更してください。

●通常は変更する必要はありません。



1 「設定メニューの使いかた」の手順1~3 (62ページ)を行い、手順3で「リモコン設定」を選ぶ

設定内容が表示されます。

[カーソル▲▼]で「2」または「3」 を選び、[決定]を押す

本体のリモコンコードが設定されます。



② [決定]を押しながら数字ボタンを押す

手順2で設定した本体のリモコンコードに合わせてく ださい。

リモコンコード1(R-1) → 数字ボタン1

リモコンコード2(R-2) → 数字ボタン2

リモコンコード3(R-3) → 数字ボタン3

リモコン 2

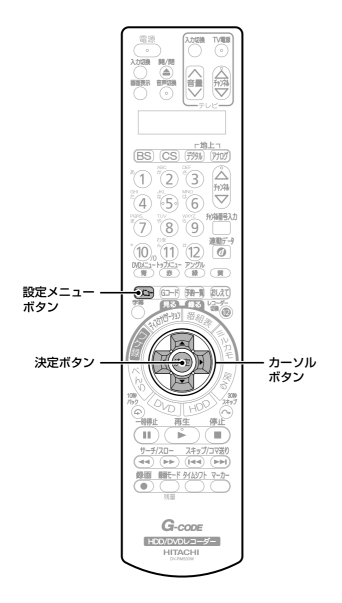
お知らせ

●本体とリモコンのリモコンコードが合っていない場合、リモコンを操作すると本体の表示窓に「R-1」「R-2」「R-3」のいずれかが表示されます。このような場合は、本体とリモコンのリモコンコードが合っているか確認してください。

新しいソフトウェアをダウンロードする

本機で受信しているデジタル放送を利用して、本機の内蔵ソフトウェアを最新の状態にすることができます (ダウンロード)。お買い上げ時は自動的にダウンロードするように設定されていますが、新しいソフトウェアがある場合は各種設定メニューから手動でダウンロードすることもできます。

ここでは、手動でダウンロードする方法を説明します。



1 記定メニューの使いかた」の手順1~3 (62ページ)を行い、手順3で「ダウンロード」を選ぶ

ダウンロードの確認メッセージが表示されます。

「ダウンロード」がグレー表示されているときは、新しいソフトウェアはありません。

2 [カーソル ◀▶] で「はい」を選び、 [決定] を押す

新しいソフトウェアがダウンロードされます。

ダウンロード
ダウンロード中です
・ダウンロード中は電源を切らないでください
電源を切/入すると、ソフトウェアが正常に
書き込みできません。 一分ほどお待ちください
・ダウンロード終了後に、自動的に再起動されます
終了するまではテレビの操作はできません

■ダウンロード中の動作について

ダウンロード中は本体表示窓に「DWNLD」と表示されます。 電源ボタン以外は操作できません。

また、ダウンロード中に [電源] を押すと、上記のメッセージが表示されます。以降はダウンロードが終了するまでお待ちください。

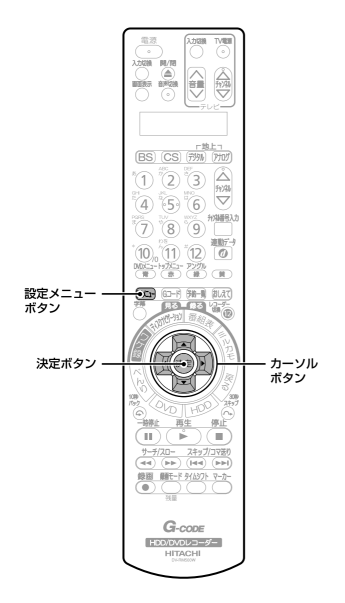
- ダウンロードの時間は、更新するソフトウェアの内容によって異なります。
- お買い上げ時は、受信設定メニューの「地上デジタル」および「BS・CS」の「ダウンロード」が「自動」に設定されているため(60ページ)、本体の電源が切れているときに自動的に新しいソフトウェアがダウンロードされます。
- 受信設定メニューの「地上デジタル」および「BS・CS」の「ダウンロード」を「しない」に設定した場合(60ページ)は、本機能で新しいソフトウェアをダウンロードできません。
- 動 新しいソフトウェアが無い場合は、ダウンロードできません。
- ダウンロード中は電源コードを抜かないでください。 ソフトウェアの更新が中断し、正常に更新されない 場合があります。
- ダウンロードと録画予約が重なった場合は、録画予約が優先されます。
- 録画予約開始の約30分前になると、本機能は選べません。

時計を合わせる

地上アナログ放送やCATV(ケーブルテレビ)などのアナログ番組を録画予約する前に、時計が合っていることを確認してください。時計が合っていない場合は時計を合わせてください。

デジタル放送を受信している場合は、電源を入れるたびに時計を自動的に合わせるため時計を合わせる必要 はありません。

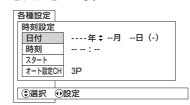
時計を合わせる



1 「設定メニューの使いかた」の手順1∼3 (62ページ)を行い、手順3で「時刻設定」を選ぶ

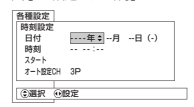


2 [カーソル▲▼]で「日付」を選び、 [決定]を押す



[カーソル ▲▼] で「年」を合わせ、[決定] を押す

「年」が設定され、「月」にカーソルが移動します。



- 同様の操作で「月」と「日」を合わせてください。「日」 を設定すると、自動的に「曜日」が設定されます。
- •日付を設定し直したい場合は、[カーソル◀▶] を押して 設定する項目を選んでください。

4 [カーソル▲▼] で「時刻」を選び、[決定] を押す

時刻設定欄にカーソルが表示されます。

5 [カーソル ▲▼] で「時」を合わせ、[決定] を押す

「時」が設定され、「分」にカーソルが移動します。



- 同様の操作で「分」を合わせてください。
- ・時刻を設定し直したい場合は、「カーソル◀▶」を押して 設定する項目を選んでください。
- 本機の時刻表示は12時間表示です。

[カーソル▲▼]で「スタート」を選び、[決定]を押す

本体の時計が設定されます。

• [決定] は時報などに合わせて押してください。

7 [設定メニュー] を押す

機能設定画面が消えます。

お知らせ

● デジタル放送を受信している場合は、時計を手動で 合わせることができません。

自動時刻合わせを設定する(オート設定CH)

本機の電源が切れた状態の場合、毎日正午に、NHK教育テレビの時報に合わせて2分以内の誤差を自動調整するように設定できます。2分以上時刻がずれている場合は、時計を合わせ直してください。

デジタル放送を受信している場合は、時刻情報を定期的に受信するため本機能を設定する必要はありません。

| 「時計を合わせる」の手順1~3(65ページ)を行い、手順3で「オート設定CH」を選び、「決定」を押す

オート設定CH画面が表示されます。



2 [カーソル ▲▼] でNHK教育テレビの チャンネルボタン番号を選び、[決定] を押す

自動時刻合わせが設定されます。

- チャンネルボタン番号は、必ずNHK教育テレビを設定してください。
 - 例)リモコンの⑫ボタンにNHK教育テレビが設定されて いる場合、「12P」にしてください。
- 未設定の状態にするには「・・P」を選択してください。

🔾 [設定メニュー] を押す

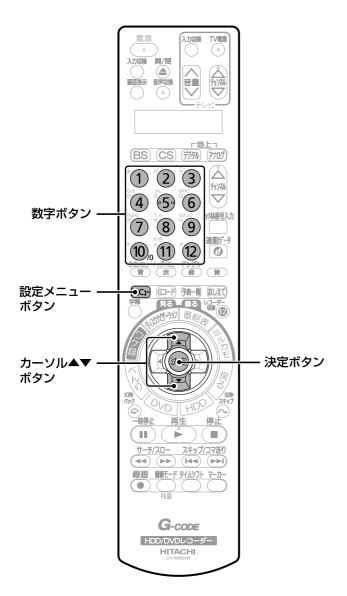
機能設定画面が消えます。

- 放送番組の編成によっては時報が放送されないことがあります。また、音楽と一緒に鳴る時報では、時刻は自動調整されません。
- 本機能を設定すると、時刻設定ができなくなります。

視聴制限を設定する

子どもに見せたくない番組やDVDビデオの視聴を制限したり、有料番組を購入するときの金額の上限を設定したりできます。

視聴制限を設定すると、視聴制限の対象となる番組の放送時やDVDビデオの再生時、また上限を超える有料番組の購入時に、暗証番号の入力画面が表示されます。暗証番号を入力しないと、視聴や再生、購入はできません。



「設定メニューの使いかた」の手順1~3(62ページ)を行い、手順3で「制限設定」を選ぶ

制限設定画面が表示されます。

2 [カーソル▲▼] で「暗証番号」を選び、[決定] を押す



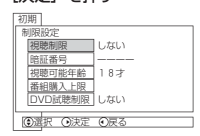
- はじめて視聴制限を設定する場合、「暗証番号」以外は選べません。
- 3 数字ボタンを押して4桁の暗証番号を入 力する

暗証番号の再入力メッセージが表示されます。

- •「O」を入力するときは、数字ボタン [⑩] を押してくだ ... さい。
- 4 数字ボタンを押して、手順3と同じ4桁 の暗証番号を入力する

暗証番号が登録され、他の項目が設定できるようになります。

5 [カーソル ▲▼] で「視聴制限」を選び、 [決定] を押す



[カーソル▲▼]で「する」を選び、[決定]を押す

視聴制限の設定が有効になります。

7 [カーソル ▲▼] で「視聴可能年齢」を 選び、[決定] を押す

視聴可能年齢の入力欄にカーソルが移動します。

数字ボタンで年齢(4~20)を入力し、 [決定] を押す

視聴可能年齢が設定されます。

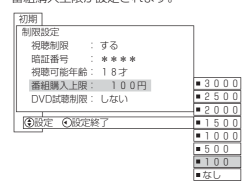
- 1桁の年齢を入力するときは、はじめに [10] を押して「O」を入力してください。
- 視聴可能年齢を「20」に設定すると、番組の対象年齢に 関係なく番組を視聴することができます。

ワ [カーソル ▲▼] で「番組購入上限」を 選び、「決定」を押す

番組購入上限の設定内容が表示されます。

[カーソル▲▼]で金額の上限を選び、[決定]を押す

番組購入上限が設定されます。

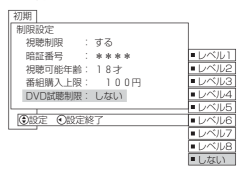


[カーソル ▲▼] で「DVD視聴制限」を 選び、[決定]を押す

DVD視聴制限の設定内容が表示されます。

[カーソル ▲▼] で視聴制限のレベルを 選び、[決定] を押す

DVD視聴制限が設定されます。



...●「レベル1」がもっとも視聴制限が厳しくなります。

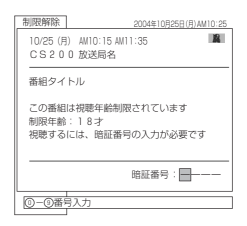
[2] [決定]を押す

視聴制限が設定されます。

■視聴制限を一時的に解除するには

視聴制限の対象になる番組やDVDビデオを選ぶと、制限解除画面が表示されます。数字ボタンを押して暗証番号を入力すると、視聴制限を一時的に解除することができます。

- ●チャンネルを切り換えると、視聴制限の状態に戻ります。
- 視聴制限を一時解除しない場合は、他のチャンネルに切り換えてください。

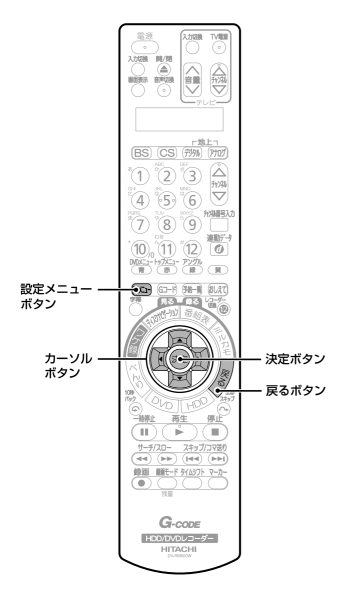


お知らせ

● 視聴制限の番組で登録した暗証番号は、忘れないようにメモしておいてください。万が一忘れてしまった場合は、視聴したい放送局のカスタマーセンターにお問い合わせください。

情報を消去する(データ放送、受信メール、受信設定)

本機を他の人に譲ったり、廃棄したりする場合は、その前にデータ放送で登録した個人情報や受信したメール、およびデジタル放送関連の設定を消去してください。



「設定メニューの使いかた」の手順1~3(62ページ)を行い、手順3で「設定の初期化」を選ぶ

設定の初期化画面が表示されます。

2 [カーソル ▲▼] で消去(初期化)する 項目を選び、[決定] を押す

初期化の確認メッセージが表示されます。



設定項目	内 容
データ放送	データ放送の視聴時に登録した個人情
	┃ 報を消去します。
受信メール	デジタル放送の放送局から送られてき
	たメールを消去します
受信設定	デジタル放送関連の設定をお買い上げ
	時の状態に戻します。

[カーソル▲▼]で「はい」を選び、[決定]を押す

もう一度初期化の確認メッセージが表示されます。

【カーソル▲▼】で「はい」を選び、【決定】を押す

選んだ項目の情報および設定が初期化されます。

- 続けて他の項目の情報および設定を初期化する場合は、 手順2~4を繰り返します
- 5 各項目のデータを削除したら、[戻る] を押す



各種設定メニュー画面に戻ります。

外部機器の接続に関する機能を設定する

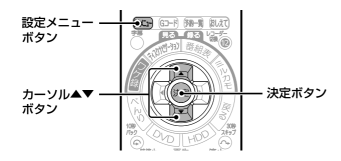
本機能の外部設定メニューから、本機に接続した外部機器の操作に関する各種機能を設定することができます。外部設定メニューで設定できる機能は以下のとおりです。

機能名	機能説明	参照ページ
外部入力自動録画	予約待機ができる外部機器と連動して、本機のハードディスク(HDD)に	下記
	録画できるように設定します。	
電話回線	回線の種類や内線発信番号、番号通知など、電話回線に関する機能を設定し	71
	ます。	
ISP設定	常時接続環境のインターネット網に接続して地上デジタル放送の双方向デー	77
	タサービスを利用できないとき、IPアドレスおよびLAN接続を手動で設定	
	します。	
i.LINK機器設定(DV-DH1000W/	接続したi.LINK対応機器を本機で操作できるように設定します。	79
500Wで設定可能)		
i.LINK待機(DV-DH1000W/	本機の電源を切っていても、接続しているi.LINK対応機器からの制御を受け	80
500Wで設定可能)	たり、データを中継したりできるように設定します。	

予約待機できる外部機器と連動して録画する

CSチューナーなどの予約待機ができる外部機器を本機に接続したとき、外部機器の放送開始と連動させて本機に録画するように設定することができます。

- ●外部機器の接続方法については、「ビデオデッキと接続する」(29ページ)をご覧ください。
- ●予約待機できる外部機器と連動させて録画する方法については、「予約待機できる外部機器を接続して録画する」 (『操作編』:70ページ)をご覧ください。



お知らせ

● 本機能は予約待機できる外部機器を本機背面のS1映像入力端子または映像・音声入力1端子に接続している場合のみ有効になります。

] [設定メニュー] を押して、「外部設定」 メニューで「外部入力自動録画」を選び、 [決定] を押す



2 [カーソル ▲▼] で「入」または「切」 を選び、「決定」を押す

外部入力自動録画機能が設定されます。

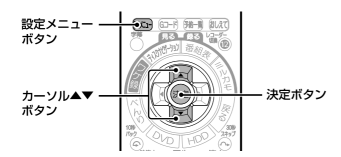


設定項目	内容
入	外部機器の放送開始と連動して本機の
	ハードディスク(HDD)に録画します。
切	外部機器が放送を開始しても、本機の
	ハードディスク(HDD)には録画され
	ません。

[設定メニュー]を押す

電話回線を設定する

デジタル放送では、電話回線を使って有料番組の視聴記録送信や、視聴者参加番組でのデータ送信などを行うことができます。デジタル放送を視聴する場合は、必ず電話回線を接続し、電話回線の種類や番号通知などの設定を行ってください。



■電話回線の種類を設定する

お使いの電話回線の種類を設定します。

| | [設定メニュー] を押して、「外部設定」 | メニューで「電話回線」を選び、[決定] | を押す

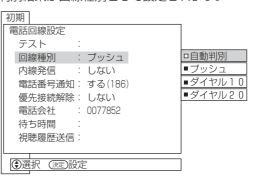


2 [カーソル▲▼]で「回線種別」を選び、[決定]を押す



[カーソル▲▼]で「自動判別」を選び、[決定]を押す

電話回線の種類を本機が自動的に判別し、約1分後、 判別結果が回線種別として設定されます。

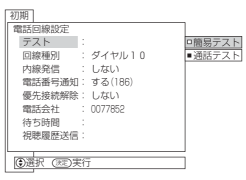


- 自動判別できなかった場合は、ご使用になっている回線 の種類を選んでください。
- [カーソル▲▼]で「テスト」を選び、 [決定]を押す

設定内容が表示されます。

[カーソル▲▼]で「簡易テスト」を選び、「決定」を押す

回線が正常に接続できるかどうかのテストを行い、約 1分後テスト結果が表示されます。

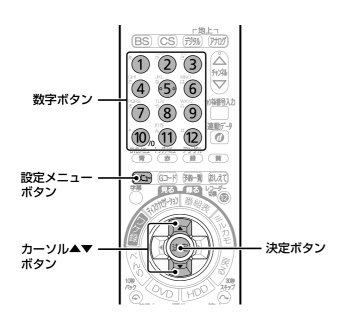


- 実際に回線を接続してテストする場合は、「通話テスト」を選んでください。この場合、約10円の通話料がかかります。
- [設定メニュー]を押す 機能設定画面が消えます。

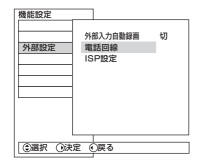
- ご使用の電話回線がプッシュ式かダイヤル式かわからない場合は、ご使用の電話機でダイヤルしてください。受話器から「ピッポッパッ」と聞こえるときはプッシュ(トーン)式、「ガリガリ」または「ジリジリ」とダイヤルを回す音が聞こえるときはダイヤル(パルス)式です。
- ●押しボタン式の電話機でもダイヤル式の場合があります。電話回線の種類がわからない場合は、最寄りの電話局にお問い合わせください。

■内線発信を設定する

本機に接続している電話機が内線電話として使用されている場合、外線発信時のダイヤル番号を設定します。



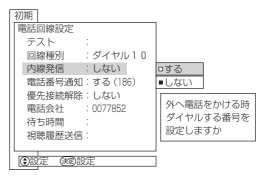
[設定メニュー]を押して「外部設定」 メニューで「電話回線」を選び、[決定] を押す



2 [カーソル ▲▼] で「内線発信」を選び、 [決定] を押す

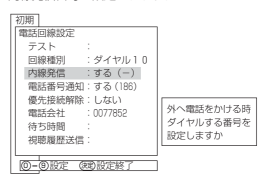


[カーソル▲▼]で「する」を選び、 [決定]を押す



4 数字ボタンで内線発信番号を入力し、 [決定]を押す

内線発信番号が設定されます。



•「O」を入力するときは、数字ボタンの [⑩] を押してく ださい。

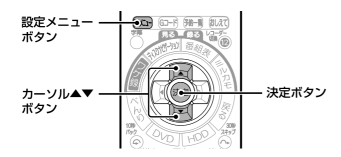
【【設定メニュー】を押す

機能設定画面が消えます。

- 外線へ発信できない場合は、電話装置メーカーや保 守業者へお問い合わせください。
- 本機能を「しない」に設定すると、すでに登録されている内線発信番号は消去されます。

■番号通知を設定する

電話をかけるとき、相手(放送局など)に電話番号を通知するかどうかを設定します。



[設定メニュー]を押して、「外部設定」 メニューで「電話回線」を選び、[決定] を押す



2 [カーソル ▲▼] で「電話番号通知」を 選び、[決定] を押す



3 [カーソル ▲▼] で設定内容を選び、[決定] を押す

番号通知が設定されます。

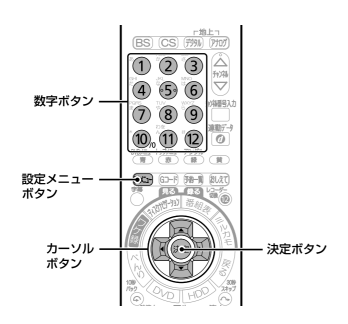


設定項目	内 容
通知する	電話番号に「186」をつけてダイヤル
	し、番号を通知します。
通知しない	電話番号に「184」をつけてダイヤル
	し、番号を通知しません。
設定しない	電話会社との契約内容に従います。

// [設定メニュー]を押す

■一時的に別の電話会社を利用する

マイラインプラスを登録している場合、一時的に別の電話会社を利用するように設定することができます。



| [設定メニュー]を押して、「外部設定」 | メニューで「電話回線」を選び、[決定] | を押す



2 [カーソル▲▼] で「優先接続解除」を 選び、「決定」を押す



[カーソル▲▼]で「解除する」を選び、[決定]を押す

マイライン登録している電話会社の優先設定が解除されます。

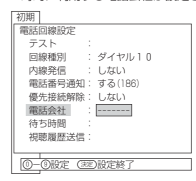


4 [カーソル▲▼]で「電話会社」を選び、[決定]を押す

電話会社番号の入力欄が表示されます。

5 数字ボタンで一時的に利用する電話会社 の番号を入力し、[決定]を押す

一時的に利用する電話会社が設定されます。



- •「O」を入力するときは、数字ボタンの [⑩] を押してく ださい。
- 番号を間違えて入力した場合は、「カーソル◀▶」を押して修正したい番号にカーソルを合わせて入力し直してください。

[設定メニュー]を押す

お知らせ

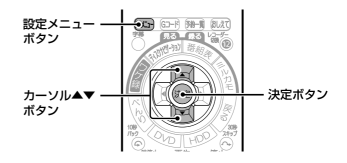
- 利用する電話会社をマイライン登録している電話会社に戻す場合は、「優先接続解除」を「解除しない」に設定してください。
- 1つの電話番号の回線に、モジュラー分配器で本機と電話機やファクシミリなどを接続している場合、電話機やファクシミリなどの使用中は本機で通信できません。
- ●本機に付属のモジュラー分配器を使って本機と電話機やファクシミリなどを接続した場合、本機から通信を行うと電話機やファクシミリに呼び出し音が鳴る場合があります。このような場合は、市販の自動転換器(パソコン対応用)を使用すると改善される場合があります。

また、電話機にノイズ(雑音)が入る場合は、市販の自動転換器(一般用)、または電話回線用ノイズフィルター(雑音防止器)を使用すると改善される場合があります。

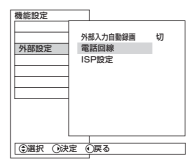
詳しくは、ご使用の電話機やファクシミリなどの通信機器メーカーへお問い合わせください。

■待ち時間を設定する

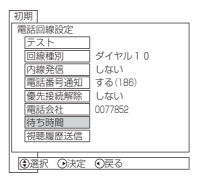
内線発信、番号通知、マイライン登録している電話会社の優 先設定解除、別の電話会社の一時利用を行うとき、付加番号 を発信してから電話を発信するまでの待ち時間を設定しま す。



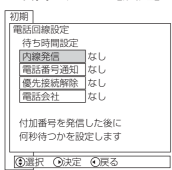
1 [設定メニュー]を押して、「外部設定」 メニューで「電話回線」を選び、[決定] を押す



[カーソル▲▼]で「待ち時間」を選び、 [決定]を押す

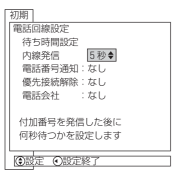


[カーソル▲▼]で待ち時間を設定したい項目を選び、[決定]を押す



4 [カーソル ▲▼] で待ち時間を選び、[決定] を押す

選んだ項目の待ち時間が設定されます。

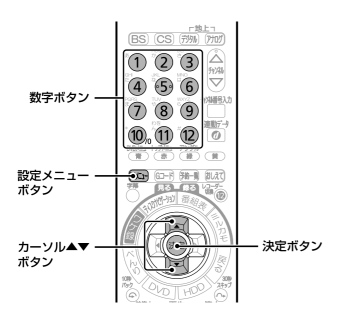


• 続けて他の項目の待ち時間を設定したい場合は、手順3と 4を繰り返します。

5 [設定メニュー] を押す

ISP設定について

パソコンのインターネット契約をしているプロバイダ を使って、本機を常時接続環境のインターネット網に 接続しても、地上デジタル放送の双方向データサービ スを利用できない場合は、IPアドレスを手動で設定し てください。



[設定メニュー]を押して、「外部設定」 メニューで「ISP設定」を選び、[決定] を押す

ISP設定画面が表示されます。

[カーソル▲▼] で設定したい項目を選 び、[決定]を押す

選んだ項目が設定できる状態になります。各項目を設 定してください。



①選択 ○決定 ●戻る (意) LAN設定]

設定項目	内 容
IPアドレス取得	IPアドレスの取得方法を設定します。 IPアドレスを手動で設定する場合は、 「手動」に設定してください。
IPアドレス	インターネットなどのTCP/IPネット ワークに接続されている機器1台ごと に割り振られた識別番号を数字ボタン で入力します。
サブネット マスク	TCP/IPネットワークを分割管理して いる複数の小さなネットワークのアド レスを数字ボタンで入力します。
デフォルト ゲートウェイ アドレス	ネットワーク上で、媒体や通信手順が 異なるデータを相互に変換して通信を 可能にする機器の識別番号を入力しま す。

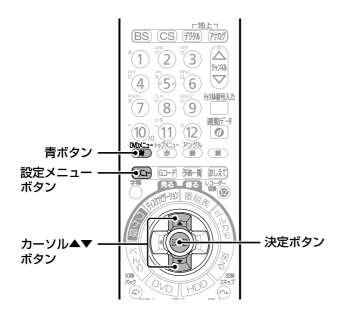
3 各項目の設定が終了したら、「設定メ ニュー」を押す

機能設定画面が消えます。

- MACアドレスを設定することはできません。
- ●双方向のデータサービスをご使用になるまで、 DHCPからのIPアドレス取得は行われません。

LAN設定について

パソコンのインターネット契約をしているプロバイダを使って、本機を常時接続環境のインターネット網に接続しても、地上デジタル放送の双方向データサービスを利用できない場合は、通信方法を手動で設定してください。



□ [設定メニュー]を押して、「外部設定」 メニューで「ISP設定」を選び、[決定] を押す

ISP設定画面が表示されます。

2 [青/DVDメニュー] を押す LAN設定画面が表示されます。



[カーソル ▲▼] で設定したい項目を選び、[決定] を押す

選んだ項目の設定内容が表示されます。設定内容を選んでください。



設定項目	内容
通信設定	LAN接続を手動で設定する場合は、「手
	動」に設定してください。
通信速度	本機に接続したADSLモデムやケーブ
	ルモデムの通信速度を設定します。
通信モード	本機に接続したモデムの通信モードを
	設定します。

4 各項目の設定が終了したら、[設定メ ニュー] を押す

機能設定画面が消えます。

お知らせ

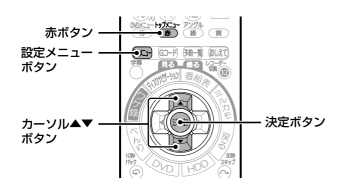
- ●「通信速度」と「通信モード」については、本機に接続したADSLモデムやケーブルモデムの取扱説明書をご覧ください。
- 双方向のデータサービスをご使用になるまで、 DHCPからのIPアドレス取得は行われません。

i.LINK対応機器を登録する (DV-DH1000W/500W)

接続したi.LINK対応機器を本機に登録すると、本機でi.LINK対応機器を操作できるようになります。

同時に登録できるi.LINK対応機器は最大3台です。

●i.LINK対応機器の接続については、「i.LINK対応機器の複数接続について」(30ページ)をご覧ください。



🚹 [設定メニュー]を押す



機能設定画面が表示されます。

2 [カーソル▲▼] で「外部設定」を選び、 「決定」を押す

外部設定メニューが表示されます。



3 [カーソル ▲▼] で「i.LINK機器設定」を選び、[決定] を押す



4 [カーソル▲▼] で本機に登録するi.LINK対応機器を選び、「決定」を押す

操作欄が「する」に切り換わり選んだi.LINK対応機器 が本機に登録されます。

操作欄に「する」が表示されているi.LINK対応機器を 本機で操作することができます。

外部機器接続設定

	メーカー HITACHI	機器名称 DT-DRX100	操作 しなし
	HITACHI	DT-DRX100	する
D-VHS4	HITACHI	DT-DRX100	する
			_
			_

- ②選択 (決定)設定変更 ●戻る 励機器消去
- [決定] を押すたびに、「する」(登録) と「しない」(解 除) が交互に切り換わります。
- ◆本機に登録されていても、接続されていないi.LINK対応機 器の操作欄には「不可」と表示されます。
- i.LINK対応機器の登録をすべて解除する場合は、すべての i.LINK対応機器を取り外してから、[赤]を押してくださ い。

▋ [設定メニュー] を押す



機能設定画面が消えます。

ご注意

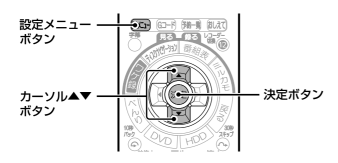
●本機に搭載されているi.LINK端子(MPEG(TS))は、MPEG2圧縮TS(トランスポート・ストリーム)データをやりとりします。DVカメラやDVビデオデッキに搭載されているDV端子は、DV圧縮データをやりとりします。したがって、本機とDVカメラやDVビデオデッキで使用するケーブルや端子の形状は同じですが、扱うデジタルデータの圧縮方式が異なるため、相互にデジタルデータをやりとりすることができません。また、同じMPEG2圧縮データを扱う機器であっても、MPEG2圧縮TSデータ以外のデータをやりとりする機器と接続した場合、デジタルデータのやりとりはできません。

お知らせ

- 4台目のi.LINK対応機器を登録したい場合は、すで に登録されている3台のうち、いずれか1台を解除し てください。
- 接続しているi.LINK対応機器のメーカー名や機種名が画面に表示されないときは、i.LINKケーブルを抜いてからもう一度差し込んでください。ただし、接続したi.LINK対応機器によっては、メーカー名や機種名が表示されないことがあります。
- D-VHSビデオ以外の機器は表示されないことがあります。
- 本機で操作中のi.LINK対応機器は登録を解除できません。

i.LINK対応機器の制御を受ける (DV-DH1000W/500W)

本機の電源を切っていても、接続しているi.LINK対応機器からの制御を受けたり、データを中継したりできるように設定します。



□ [設定メニュー]を押して、外部設定メニューで「i.LINK待機」を選ぶ

設定内容が表示されます。



2 [カーソル▲▼]で「する」または「しない」を選び、「決定」を押す

i.LINK待機が設定されます。





設定項目	内 容
する	本機の電源を切っていても、i.LINK
	対応機器からの制御を受けたり、
	データを中継したりできます。
しない	本機の電源を切ると、i.LINK対応機
	器からの制御を受けたり、データを
	中継したりできません。

② [設定メニュー]を押す



機能設定画面が消えます。

お知らせ

● 本機を中継するかたちで複数のi.LINK対応機器を接続した場合、本機能を「しない」に設定して電源を切った状態にすると、接続されているi.LINK対応機器間の制御やデータのやりとりができなくなります。



● i.LINK対応機器を接続していない場合は、消費電力が少なくなるように、本機能を「しない」に設定してください。

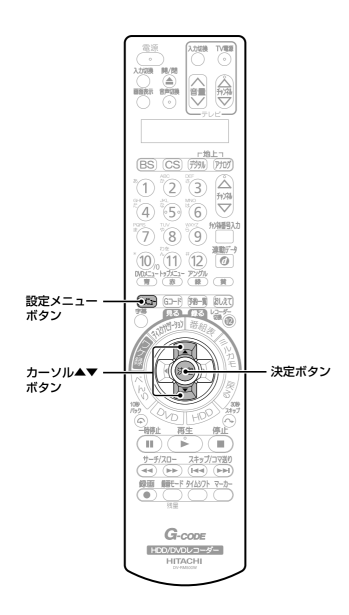
HDD-DVDの各種機能を設定する

本機の「HDD-DVD設定」メニューから、ハードディスク(HDD)およびDVDの動作に関する各種機能を設定することができます。

「HDD-DVD設定」メニューで設定できる機能は以下のとおりです。

は初期値(工場出荷時の設定)です。

機能名		設定内容	機能説明				
サムネイル作成時間		0分/…/10分	サムネイルの画像に設定するシーンを、録画開始何分後のシーンにするか、				
		(1分単位)	設定します。				
			●「0分」に設定された場合、再生開始5秒後のシーンが設定されます。				
EP録画モード		6 時間モード/	EPモードでのディスク1枚の録画時間を設定します。				
		8 時間モード	●6時間モード: 4.7GBのディスク片面に6時間録画できます。				
			●8時間モード: 4.7GBのディスク片面に8時間録画できます。				
			8時間モードは6時間モードより画質が劣化します。HDDにもここで選択し				
			たモードで録画されます。				
とばし観	録画設定	する/しない	場面の切り換りを検出し、自動的にとばし観用チャプターを記録します。				
			HDDへ録画するときにのみ有効です。				
	再生設定	しない/スキップ/	とばし観用チャプターを検出したときの再生動作を設定します。				
		サーチ	スキップ:次のとばし観チャプターまでスキップします。				
			サーチ:次のとばし観チャプターまでサーチ(早送り)します。				
DVD-Video互挂	奥記録	切/入	●「入」にすると、HDDに録画した二重音声放送をDVD-R/-RW(ビデオ				
			フォーマット)に高速ダビングできます。				
			●「入」にすると、HDDに録画する二重音声放送の音声は、「二重音声選択」				
			で選んだ音声のみになります。				
			●HDDに二重音声放送のまま録画したいときは「切」にしてください。				
二重音声選択		主/副	●DVD-R/-RW(ビデオフォーマット)に録画する二重音声放送の音声を選				
			べます。				
			●「XPモード音声選択」を「LPCM」(XPのみ)に設定して録画する二重音				
			声放送の音声を選べます。				
			●HDDに録画した二重音声放送の番組を、DVD-R/-RW(ビデオフォーマッ				
VDT 18##	22.10	LDOM	ト)にレート変換ダビングするときの音声を選べます。				
XPモード音声道	连 択	LPCM/	録画モードがXPのときの音声を選べます。				
		Dolby Digital	●LPCM・・・高音質で録画できます。二重音声放送を録画するときは「二重音				
			声選択」で選んだ音声のみで録画されます。				
本体示从		+7 /1 +=1 >	●Dolby Digital···二重音声放送のまま録画できます。				
連続再生		する/しない	選択したタイトルから日付の新しいタイトルへ順番に連続再生するように設				
			定します。最新のタイトルを選択した場合は、選択したタイトルのみの再生				
112%- / 記中	1	する/しない	となります。				
リジューム設定		96/040	録画番組を再生するとき、前回停止した位置から再生するように設定します。 「しない」に設定すると、毎回先頭から再生されます。				
			●DVD再生時にディスクトレイを開閉すると、リジューム設定が無効となり				
			●ロVD舟主時にティスクトレイを開闭すると、ワクユーム設定が無効となります。				
			●DVD-RW(ビデオモード)では、本機の電源を切るとリジューム設定が記				
			● はこれで (こうが こうが こは、本版の電源を切るこう フェーム 放足が記憶されません。				
		する/しない	録画・再生していないときに、本機の消費電力を軽減するように設定します。				
自竜刀 (DV-DH500W/250W/160W		9/0/ 0/401	●「する」に設定している場合、HDDの起動が遅くなることがあります。				
で設定可能)	V/ LOO W/ 100 W		●「する」に改定している場合に「100の起動が足べるのことがあります。				
HDD初期化		する/しない	 HDDを初期化します。				
ם ונאנטים בו		9.07 0.001	●HDDを初期化すると、すべての内容が消去されます。大切な内容はDVD				
			などに保存してから初期化してください。				
			●初期化中はHDDを操作できません。				
DVD専用設定	音声言語	日本語/英語	DVD再生時の音声言語を設定します。				
	字幕言語	日本語/英語/	DVD再生時の字幕言語を設定します。				
		字幕なし					
	メニュー言語	日本語/英語					
	プログレッシブ	する/しない	DVDビデオ再生時に、画面のちらつきを抑えるように設定します。				
	デジタル音声出力	ダウンミックス/	ドルビーデジタル、DTS対応のオーディオ機器を本機に接続している状態で				
		ビットストリーム	DVDビデオを再生したときの、デジタル音声出力のフォーマットを設定します。				
			接続したオーディオ機器がドルビーデジタル、DTSに対応していない場合は				
			「ダウンミックス」、対応している場合は「ビットストリーム」に設定します。				
	音声のダイナミッ	する/しない	視聴環境に応じて自動的に音量を調整するように設定します。				
	クレンジ圧縮						
	/	l					





機能設定画面が表示されます。

2 [カーソル▲▼] で「HDD-DVD設定」 を選び、「決定」を押す

HDD-DVD設定メニューが表示されます。



[カーソル▲▼]で設定したい機能を選び、[決定]を押す



4 [カーソル ▲▼] で設定したい内容を選び、[決定] を押す

選んだ内容が設定されます。



🔲 [設定メニュー] を押す



お知らせ

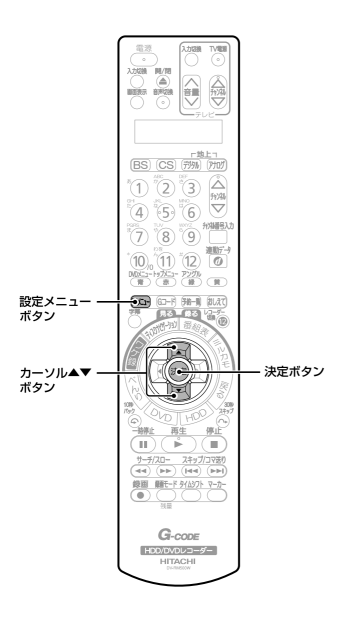
●「とばし観」、「省電力」、「HDD初期化」、「タイムシフト設定」はHDDのみに有効な機能です。

機能設定画面が消えます。

●「プログレッシブ」を「する」に設定した場合、著作権保護信号によって一部のハイビジョンテレビで映像に影響が出ることがあります。このような場合は、「プログレッシブ」を「しない」に設定するか、ビデオ出力で本機をテレビに接続してください。

接続するテレビに関する機能を設定する

本機に接続するテレビの種類に応じて、テレビ画面の縦横比や接続端子などを設定します。



1

[設定メニュー] を押す



機能設定画面が表示されます。

2 [カーソル ▲▼] で「TV接続設定」を選び、「決定」を押す

TV接続設定メニューが表示されます。



[カーソル▲▼]で設定したい項目を選び、[決定]を押す



設定項目	内容
ワイドTV接続	本機にワイドTVを接続している場合は「する」、接続していない場合は「しない」を設定します。
16:9映像出力	パンスキャン信号が入った16:9映像 (DVD-Videoソフトなど)を4:3サイズのテレビに出力するときの映像出力を設定します。 映像の左右をカットして表示する場合は、「パンスキャン」に設定します。上下に黒帯を付けて表示する場合は、「レターボックス」に設定します。 ●「ワイドTV接続」を「する」に設定した場合、「レターボックス」は設定できません。 ● パンスキャン信号が入ったDVD-Videoソフトは、パッケージの裏などに「16:9 P&S」のマークが記載されています。
D端子出力設定	本機に接続するテレビのD端子の種類を設定します。 ● テレビがD4端子の場合 「自動」を選んでから、「D4」を選択してください。 ● テレビがD3端子の場合 「自動」を選んでから、「D3」を選択してください。 ● テレビがD3端子で、「D3 (1125i) 固定」の場合 「固定」を選んでから、「1125i」を選択してください。 ● テレビがD2端子の場合 「自動」を選んでから、「D2」を選択してください。 ● テレビがD1端子の場合 「固定」を選んでから、「525i」を選択してください。

接続するテレビに関する機能を設定する(つづき)

設定項目	内容
HDMI出力設定 (DV-DH1000W/ 500W/250W)	本機に接続するテレビのHDMI端子の種類を設定します。 ● 通常は「固定」を選んでから、「1125i」を選択してください。 ただし、接続するテレビの映像信号が「1125i」に対応していない場合は、対応する映像信号(750p、525p、525i)を選択してください。 ● 4:3放送の映像を横伸びに表示させたくない場合は、「自動」を選んでください。

[カーソル ▲▼] で設定する内容を選び、[決定] を押す

各項目が設定されます。



5 各項目の設定が終了したら、[設定メ ニュー] を押す



機能設定画面が消えます。

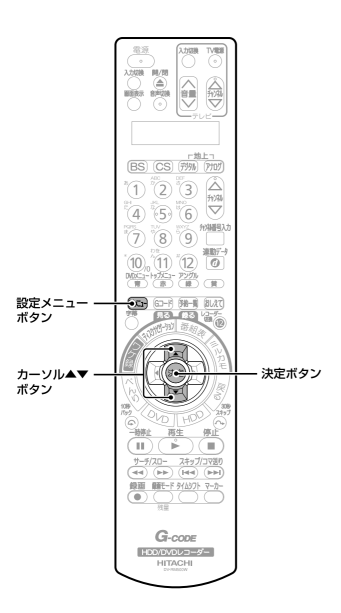
お知らせ

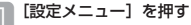
- D1 / D2映像入力端子のあるテレビに接続する場合は、D端子をいったん外して「映像端子との接続」(27ページ)の接続を行ってから、「D端子出力設定」を「固定:525i」または「自動:D2」に設定してください。「TV接続設定」の設定が正しくないと、D映像出力端子からの映像がテレビに映りません。
- お使いのテレビのコンポーネント入力端子が1125i 信号のみ対応の機種の場合(主にMUSE方式のアナログハイビジョンテレビが該当します)は、「D端子出力設定」の「固定」を選択してから「1125i」を選択してください。お使いのテレビの取扱説明書もあわせてご覧ください。
- 本機を4:3テレビのD端子に接続する場合、正しい 縦横比で映像を表示するためには、テレビ側の映像 を上下に圧縮(V圧縮)して表示する機能*¹が必要 です。そのような機能がない4:3テレビには、D端 子で接続できません。S映像端子や映像端子で接続 してください。
 - ※1:メーカーにより、高画質ワイドモード、高密 ワイドモードなどと呼ばれています。
- ●「D端子出力設定」を「固定:1125i」に設定した場合、著作権保護の制限によって、以下のような場合はD1モードで出力されます。
 - ・DVDビデオを再生した場合
 - ・DVDへ録画したデジタル放送番組を再生した場合
 - ・「XP」、「SP」、「LP」、「EP」のいずれかの録画 モードで録画したデジタル放送を再生した場合
 - ・外部入力の番組を視聴、録画、再生した場合
- 「HDMI出力設定」を「固定:1125i」に設定した 状態で、アスペクト比が4:3の放送を表示すると、 アスペクト比が16:9で(横伸びに)表示されます。

タイムシフトに関する機能を設定する

タイムシフトの録画時間や録画モードを設定することができます。

機能名	設定内容	機能説明
時間	なし/30分/60分/90分	タイムシフトの録画時間を設定します。「なし」に設定すると、タイムシフト
		できません。
録画モード	XP/SP/EP/LP	タイムシフト時の録画モードを設定します。
		●デジタル放送のタイムシフト時は、本機能の設定に関わらず「TS」モード
		で録画されます。







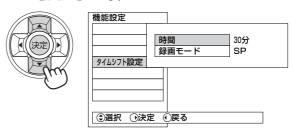
機能設定画面が表示されます。

[カーソル▲▼]で「タイムシフト設定」 を選び、「決定」を押す

タイムシフト設定メニューが表示されます。



3 [カーソル▲▼] で設定したい項目を選び、[決定] を押す



4 [カーソル ▲▼] で設定する内容を選び、 [決定] を押す

各項目が設定されます。



5 各項目の設定が終了したら、[設定メ ニュー] を押す



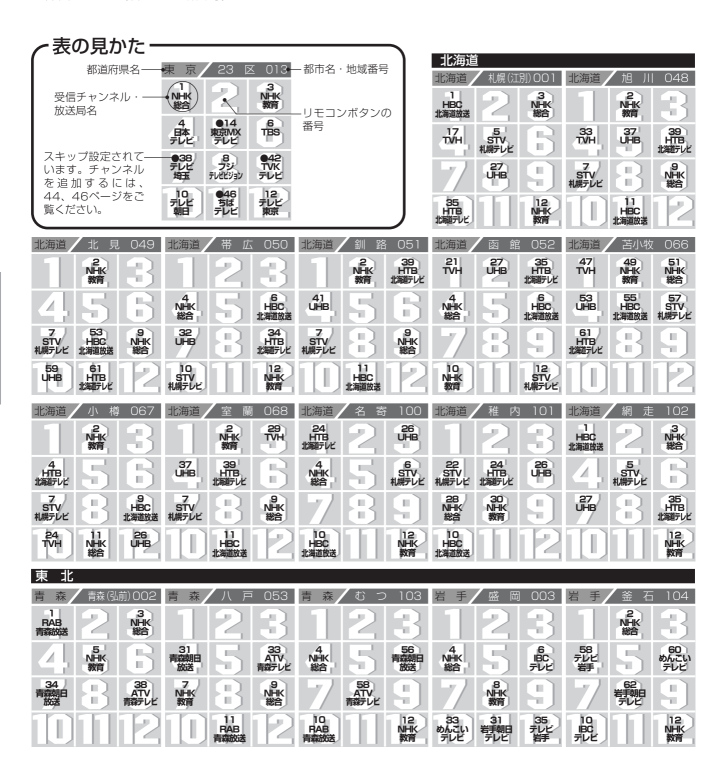
機能設定画面が消えます。

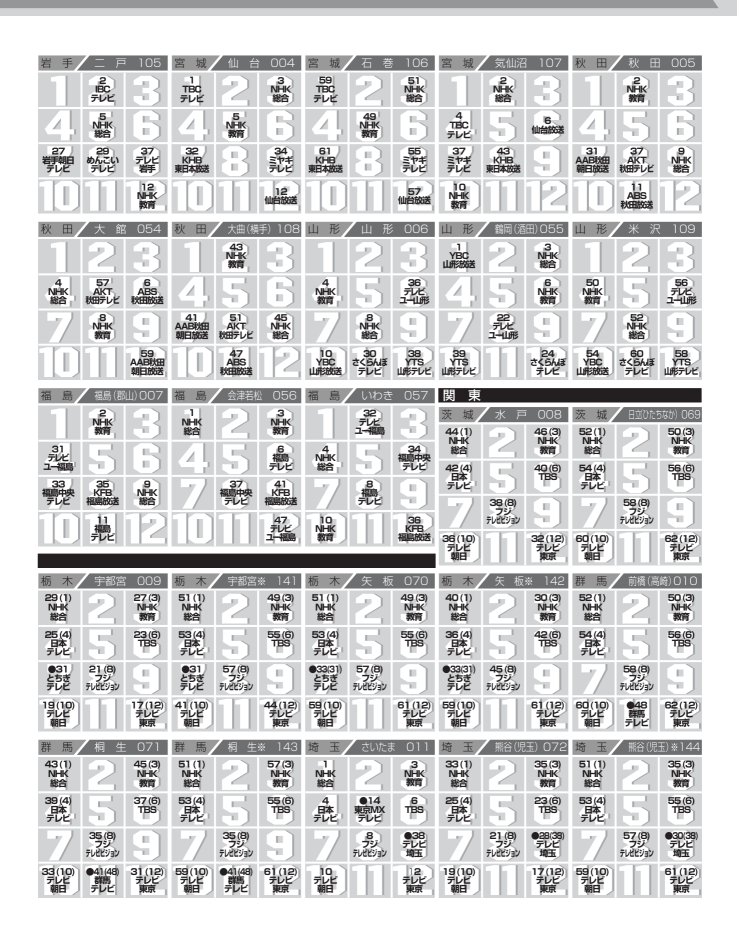
地域番号一覧表

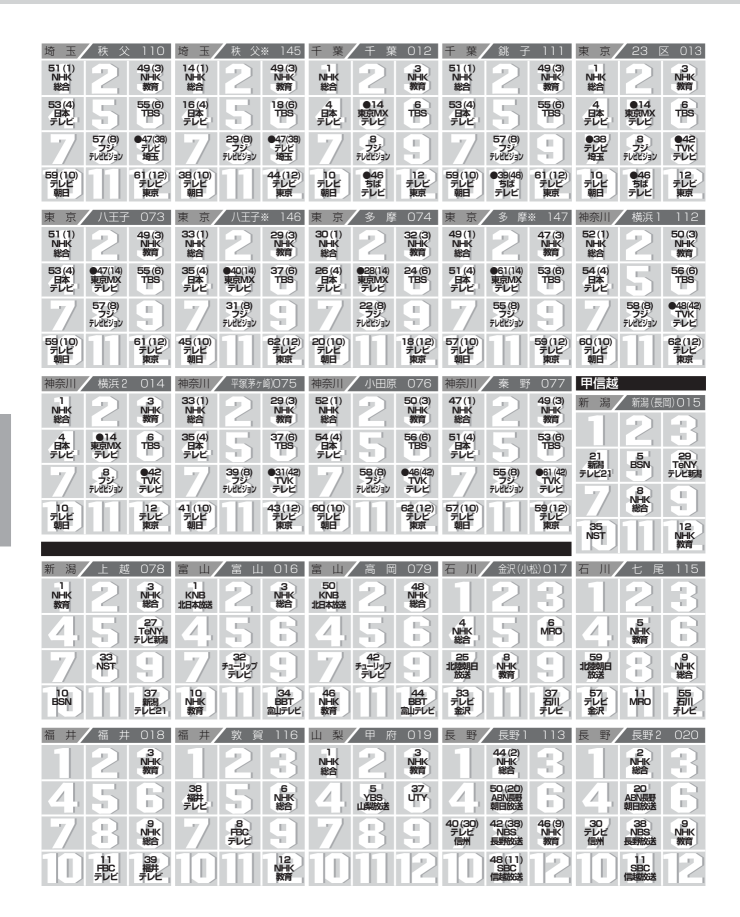
地上デジタル放送用のチャンネルを確保するために、現在一部のアナログ放送局(中継局)でチャンネルを変更する作業が行われています。変更の対象となる地域にお住まいで、従来の地域番号でチャンネル受信ができない場合は、新しいチャンネル配置の地域番号(※マーク)で設定してください。

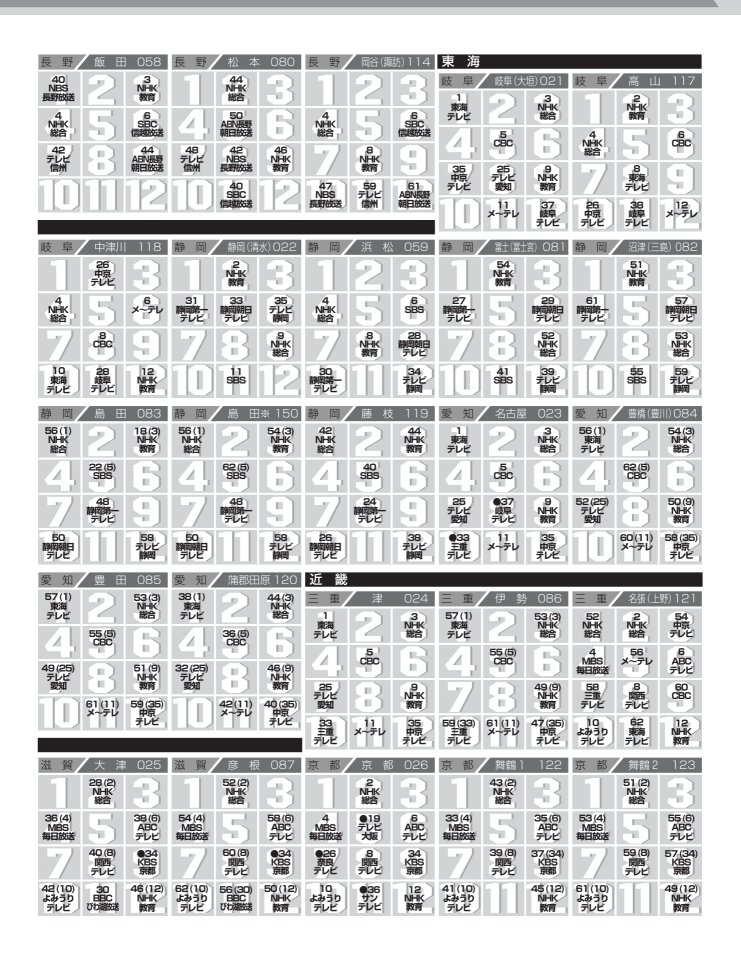
(例) 宇都宮 009 (従来の地域番号)

宇都宮※141 (新しい地域番号)

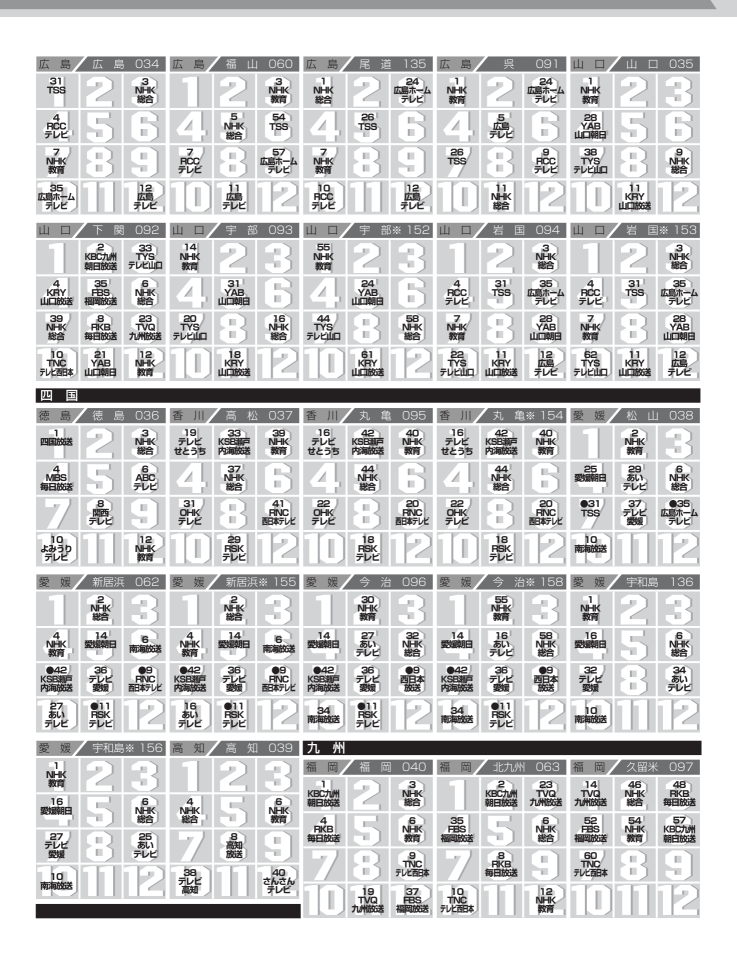


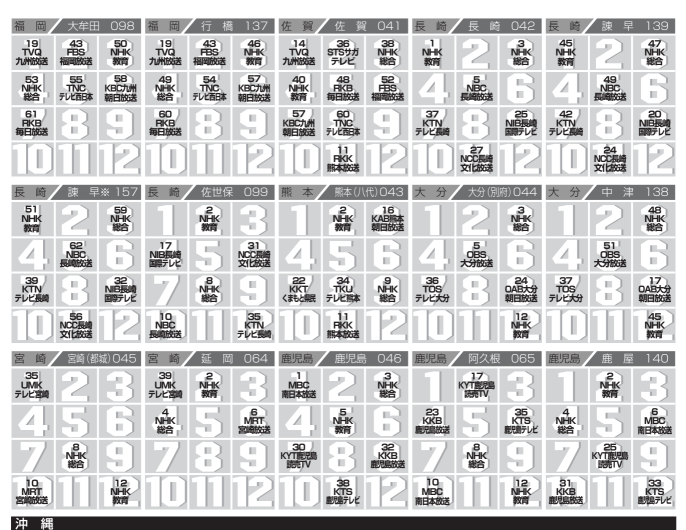






京都	福知山	1 124	京都	宮津	125	大 阪	大 阪	ī 027	兵 庫	神戸	028	兵 庫	神戸北	130
	50 (2) NHK 総合	3		43(2) NHK 総合	3		NHK 総合	3	1	NHK 総合	36 サン テレビ		28 (2) NHK 総合	36 サン テレビ
54 (4) MBS 毎日放送	56 (34) KBS 京都	58(6) ABC テレビ	33 (4) MBS 毎日放送	5	35(6) ABC テレビ	4 MBS 毎日放送	19 テレビ 大阪	6 ABC テレビ	4 MBS 毎日放送	●19 テレビ 大阪	6 ABC テレビ	18 (4) MBS 毎日放送	19 テレビ 大阪	20(6) ABC テレビ
7/	60 (8) 関西 テレビ	9	7/	37(8) 関西 テレビ	39 (34) KBS 京都	●30 テレビ 和歌山	8 関西 テレビ	●34 KBS 京都	●30 テレビ 和歌山	8 関西テレビ	●34 KBS 京都	7/	22(8) 関西 テレビ	
62(10) よみうり テレビ	11	52(12) NHK 教育	41 (10) よみうり テレビ	11	45 (12) NHK 教育	10 よみうり テレビ	●36 サン テレビ	12 NHK 教育	IO よみうり テレビ	11	12 NHK 教育	24(10) よみうり テレビ	11	26 (12) NHK 教育
兵 庫	神戸北	* 148	兵 庫	川西 1	131	兵 庫	川西 2	132	兵 庫	姫 路	§ 088	兵 庫	明石(加)	5川)089
	28 (2) NHK 総合	36 サン テレビ		29 (2) NHK 総合	33 (36) サン テレビ		49 (2) NHK 総合	53 (36) サン テレビ		50 (2) NHK 総合	56 (36) サン テレビ		51 (2) NHK 総合	55 (36) サン テレビ
31(4) MBS 毎日放送	19 テレビ 大阪	41 (6) ABC テレビ	35 (4) MBS 毎日放送	21 (19) テレビ 大阪	37(6) ABC テレビ	55 (4) MBS 毎日放送	47(19) テレビ 大阪	57(6) ABC テレビ	54 (4) MBS 毎日放送	5	58 (6) ABC テレビ	53 (4) MBS 毎日放送	●19 テレビ 大阪	57(6) ABC テレビ
7/	43 (8) 関西 テレビ	9	7/	39 (8) 関西 テレビ	9	7/	59 (8) 関西 テレビ	9	7/	60 (8) 関西 テレビ	9	7/	59 (8) 関西 テレビ	9
47(10) よみうり テレビ	11	45 (12) NHK 教育	41 (10) よみうり テレビ	11	31 (12) NHK 教育	61 (10) よみうり テレビ	11	51 (12) NHK 教育	62(10) よみうり テレビ	11	52 (12) NHK 教育	61 (10) よみうり テレビ	11	49 (12) NHK 教育
兵 庫	/三 木	090	奈 良	奈良(橿	原) 029	奈 良	五 条	126	和歌山	和歌山	1 030	和歌山	和歌山	% 149
	44 (2) NHK 総合	36 サン テレビ		NHK 総合	3		43(2) NHK 総合	3		32(2) NHK 総合	3		32(2) NHK 総合	3
34 (4) MBS 毎日放送	5	38(6) ABC テレビ	4 MBS 毎日放送	●19 テレビ 大阪	6 ABC テレビ	33 (4) MBS 毎日放送	5	35 (6) ABC テレビ	42 (4) MBS 毎日放送	5	44 (6) ABC テレビ	42 (4) MBS 毎日放送	5	44 (6) ABC テレビ
57	40 (8) 関西 テレビ	9	57	8関語テレビ	55 奈良 デレビ	57	37(8) 関西 テレビ	41 (55) 奈良 テレビ	77	46 (8) 関西 テレビ	9	57	46 (8) 関西 テレビ	9
42(10) よみうり テレビ		46 (12) NHK 教育	10 よみうり テレビ	●34 KBS 京都	12 NHK 教育	39(10) よみうり テレビ	11	45 (12) NHK 教育	48(10) よみうり テレビ	30 テレビ 和歌山	26 (12) NHK 教育	48(10) よみうり テレビ	30 テレビ 和歌山	25 (12) NHK 教育
和歌山	一田辺(自	浜) 127	和歌山	田辺(槙	辿) 128	和歌山	御坊	129	中国					
	50 (2) NHK 総合	3		16(2) NHK 総合	3		49 (2) NHK 総合	3	鳥 取/	鳥取	3	島 根	松江	032
54 (4) MBS 毎日放送	5	58 (6) ABC テレビ	22 (4) MBS 毎日放送	5	25 (6) ABC テレビ	53 (4) MBS 毎日放送	5	57(6) ABC テレビ	日本海テレビ	4	NHK 総合	日本海テレビ	4	6
7/	60 (8) 関西 テレビ	9	57	27(8) 関西 テレビ	9	57	59 (8) 関西 テレビ	9	NHK		5		34	NHK 総合
62(10) よみうり テレビ	56 (30) テレビ 和歌山	52(12) NHK 教育	29(10) よみうり テレビ	20 (30) テレビ 和歌山	18 (12) NHK 教育	61 (10) よみうり テレビ	55 (30) テレビ 和歌山	51 (12) NHK 教育	b2	<u> </u>	54	10	34 山陰中央	12
700	THOUSE	ANIA	,,,	THUM	AVIS	702	THIPTICAL	gA/rs	BSS テレビ	Ш	24 山陰中央 テレビ	IO BSS テレビ	Ш	NHK 教育
島根	/ 浜 田		岡山		勲)033	岡山	津山	1 133	岡山	笠 囮	134	岡山		1 % 151
	2 NHK 総合	54 日本海 テレビ	23 テレビ せとうち	25 KSB瀬戸 内海放送	3 NHK 教育		2 NHK 総合	3		2 NHK 総合	3		2 NHK 総合	3
4,	5 BSS テレビ	5	4	5 NHK 総合	6	4,	5	6	4 NHK 教育	5	6 RSK テレビ	4 NHK 教育	5	6 RSK テレビ
7/	58 山陰中央 デレビ	9 NHK 教育	35 OHK テレビ	8	9 RNC 西日本テレビ	フ RSK テレビ	56 テレビ せとうち	58 RNC 西日本テレビ	7/	17 RNC 西本テレビ	9	7/	34 RNC 西本テレビ	9
		12		11 RSK テレビ	12	60 OHK テレビ	62 KSB瀬戸 内海放送	12 NHK 教育	19 テレビ せとうち	21 KSB瀬戸 内海放送	60 0HK テレビ	22 テレビ せとうち	55 KSB瀬戸 内海放送	60 OHK テレビ





த	
	衛星周波数の変更59
	音声言語81
	音声のダイナミックレンジ圧縮81
ית	
,,,	
	回線種別71
	ガイドチャンネル46、48
	外部入力自動録画70
	コンバーター電源
_	
さ	
	サムネイル作成時間81
	時刻設定
	視聴可能年齢67
	視聴制限67
	字幕言語81
	受信周波数変更59
	受信設定43、52
	受信設定変更
	受信メール
	省電力
	設定の初期化69
た	
	タイムシフト時間85
	タイムシフト録画モード85
	ダウンロード60、64
	地域設定44、52
	チャンネルスキップ57
	チャンネル変更46、55、57
	デジタル音声出力61
	電話会社の一時的変更74
	電話回線(設定)71
	電話番号通知73
な	
	内線発信72
	二重音声選択81
	—里日円送I/(O)
1+	
は	
	番組購入上限68
	パンスキャン41、83
	ビットストリーム81
	プログレッシブ81、82
	放送時間変更対応61
ま	
01	/++n+n
	待ち時間75
	無操作電源オフ61
	711137111
	メニュー言語81
11-	メニュー言語81
ゃ	メニュー言語81
ゃ	メニュー言語81
ゃ	メニュー言語81 文字スーパー表示61

ら リジューム設定 リモコン設定 レターボックス 連続再生		.36、 .39、	63 83
わ ワイドTV接続		.41、	83
アルファベット			
B-CASカード2、13 CH合せ(地上デジタル)(地域名) CH合せ(地上デジタル)(マニュアル) CH合せ(BS) CH合せ(CS) CHスキップ設定(地上デジタル) CHスキップ設定(BS) CHスキップ設定(CS) D端子出力設定			52 55 55 57
DVD視聴制限 DVD専用設定 DVD-Video互換記録 FL省電力 GRT設定 HDD初期化			.61 .81 .81 .61 .51
HDD-DVD設定 HDMI出力設定 i.LINK機器設定 i.LINK待機		.83、	.79
IPアドレス ISP設定 LAN設定 TruSurround	34、	77、	78 7778
TV接続設定 XPモード音声選択	38~	41、	83
数字 16:9映像出力	38^	-41、	83



l	
l	
l 	
l 	

お客様ご相談窓口

日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに 関するご相談は

TEL 0120-3121-68 FAX 0120-3121-87

受付時間 365日/9:00~19:00

商品情報やお取り扱いについての ご相談は安心コールセンターへ TEL 0120-122-790

または

TEL 045-869-5923

(通話料金はお客様のご負担となります)

受付時間 9:00~17:30 (月~土)

9:00~17:00 (日、祝日)

年始年末は休ませていただきます。

最新の商品情報などを掲載しています。 ぜひ日立のホームページをご覧ください。

http://av.hitachi.co.jp/

株式会社 日立製作所

〒244-0817 神奈川県横浜市戸塚区吉田町292番地